



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć:

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 45. Konwencja między Rzeczpospolitą Polską a Królestwem Węgierskim, dotycząca żeglugi powietrznej, podpisana w Budapeszcie dn. 28.11 1931 r. 46. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Orzecznictwo: 47. Sąd Najwyższy. Orzeczenie z dn. 22.9 1933 r. (III 2 C 492/32). 48, 49, 50. Urząd Patentowy Rz. P. Orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 30.11 1933 r., Nr. Odw. 1505/33, z dn. 14.12 1933 r., Nr. Odw. 1520/33 i z dn. 15.3/12.4 1934 r., Nr. Odw. 1521/33.

CZĘŚĆ II.

51. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 20053 do Nr. 20186); przeniesienie własności patentów; wykreślenia z rejestru. 52. **Opisy patentowe**. 53. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 4138 do Nr. 4188) i zdobniczych (od Nr. 2766 do Nr. 2803); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; unieważnienia rejestracji. 54. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr. 24731 do Nr. 24805); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

SOMMAIRE:

1^e PARTIE.

Législation, informations: 45. Convention entre la République de Pologne et le Royaume de Hongrie concernant la navigation aérienne (signée à Budapest le 28.11 1931). 46. Personnel.

Jurisprudence: 47. Cour suprême. Arrêt du 22.9 1933 (III 2 C 492/32). 48, 49, 50. Arrêts de la Section des recours de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 30.11 1933, Nr. Odw. 1505/33, du 14.12 1933, Nr. Odw. 1520/33 et du 15.3/12.4 1934, Nr. Odw. 1521/33.

2^{me} PARTIE.

51. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 20053 au Nr. 20186); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 52. **Brevets imprimés**. 53. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 4138 au Nr. 4188) et des modèles d'ornement (du Nr. 2766 au Nr. 2803); prolongation de la validité des certificats de protection; nullité des registrations. 54. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 24731 au Nr. 24805); renouvellements des marques; changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

45.

KONWENCJA MIĘDZY RZECZĄPOSPOLITĄ POLSKĄ A KRÓLESTWEM WĘGIERSKIEM

dotycząca żeglugi powietrznej,

podpisana w Budapeszcie dnia 28 listopada 1931 r.

Artykuł 19.

Każdy statek powietrzny, który przylatuje do jednego z Państw Umawiających się, bądź przelatuje ponad jego terytorjum i na niem ląduje z przyczyn koniecznych, może uniknąć zajęcia za podrobienie patentu lub wzoru, składając zabezpieczenie, którego wysokość zostanie w możliwie najkrótszym czasie ustanowiona przez władzę właściwą w miejscu, w którym zajęcie winno nastąpić.

Artykuł 25.

Konwencja niniejsza będzie ratyfikowana i dokumenty ratyfikacyjne zostaną wymie-

nione w Warszawie w możliwie najkrótszym czasie.

Wejdzie ona w życie trzydziestego dnia po dacie wymiany dokumentów ratyfikacyjnych¹⁾.

(Dz. U. R. P. 1934 r. (Nr. 43, poz. 381).

¹⁾ Dokumenty ratyfikacyjne powyższej konwencji zostały wymienione w Warszawie dnia 4 maja 1934 r. (Oświadczenie Rządowe z dn. 4.5. 1934 r. — Dz. U. R. P. Nr. 43, poz. 382). — Red.

46.

RUCH SŁUŻBOWY

w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

Fuksiewicz Bohdan Inż. i Wiśniewski Zygmunt Inż. zaangażowani w charakterze kontr. Referendarzy z dniem 1 czerwca 1934 r.

Ponikło Adam Dr., Naczelnik Wydziału, przeniesiony w stan spoczynku na zasadzie art. 29 lit. c ustawy emerytalnej z dniem 31 maja 1934 r.

ORZECZNICTWO.

47.

SĄD NAJWYŻSZY.

Orzeczenie z dnia 22 września 1933 r.
(III 2 C 492/32).

Sąd Najwyższy rozpoznawał skargę rewizyjną powódki na wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z dnia 6 maja 1932 r. w sprawie firmy „Mauxion“, spółce z ogr. odp. w Saalfeld w Turynji, przeciwko firmie A. P. w Katowicach pozwanej, o roszczenie.

Stan sprawy jest następujący:

Powódka fabrykuje czekoladę w tabliczkach w opakowaniu żółtego koloru, na którym widnieje na wierzchniej części po lewej

stronie niebieski pasek, na lewo od niego monogram „E. T.“, na prawo napis „Mauxion Vollmilch“, na spodniej zaś napis „Mauxion Saalfeld-Saale“. Pozwana wprowadza w handel czekoladę tabliczkową również w opakowaniu żółtem z paskiem niebieskim, z monogramem A. P. i z napisem „Musion Mleczna“ na wierzchniej stronie opakowania w takim samym rozmieszczeniu, a na dolnej stronie z napisem „Masion-Katowice Górny Śląsk“. Dalsze cechy opakowań wynikają z rysunków, złożonych do akt. Słowo „Mauxion“ i bezkolorowy miniaturowy rysunek opakowania powódki z drobnymi odmianami zarejestrowany jest na jej rzecz tak w niemieckim, jak i polskim urzędzie patentowym, i to rysunek, jako znak towarowy dzielnicowy. Dla pozwanej zapisane jest w

polskim rejestrze znaków towarowych wyżej opisane opakowanie o oryginalnym wyglądzie. Powódka utrzymywała, że używanie opakowania przez pozwaną narusza jej prawa, wypływające z ochrony znaków towarowych, zakazu nieuczciwej konkurencji, obowiązku do oznaczenia pochodzenia towarów oraz z czynu niedozwolonego, że naruszenia dopuściła się pozwana wbrew lepszej wiedzy i że wyrządziła jej szkodę tak przez wypieranie jej towaru, jak i obniżanie jej opinii, gdyż czekolada pozwanej była znacznie gorszego gatunku. Na tej podstawie powódka żądała zasądzenia pozwanej, by zaniechała używania znaku Musion i opakowania pod rygorem grzywien lub karą aresztu, by zniszczyła zapasowe opakowanie i że w razie przeciwnym powódka będzie uprawniona do zniszczenia ich na jej koszt, by zaniechała dalszej fabrykacji towaru z zabezpieczeniem opakowaniem, by zawiadomiła swych odbiorców o niedopuszczalności sprzedaży czekolady w tem opakowaniu i złożyła powódce rachunek z interesów, dokonanych w ostatnich trzech latach zakwestjonowanym towarem, by zapłaciła powódce wynagrodzenie według oceny sądu, by zezwoliła na wykreślenie jej znaku w rejestrze towarowym i by ogłosiła tenor zapadłego wyroku w bliżej określonych czasopiśmie. Po prawomocnem uznaniu drogi sądowej, jako dopuszczalnej, Sąd Okręgowy skargę oddalił. Odwołanie powódki Sąd Apelacyjny pozostawił bez skutku. Ustalił, że opakowanie, używane przez pozwaną, nie może wywołać błędu co do pochodzenia czekolady.

W rewizji swej powódka wnosi o uchylenie zaskarżonego wyroku i orzeczenie w myśl wniosku skargi. Zarzuca naruszenie art. 311 ust. 2 traktatu wersalskiego, art. 4 § 2 l. 3 i punktu V końcowego protokołu polsko-niemieckiego układu dla Górnego Śląska, art. 6 i 8 paryskiej konwencji związkowej z 6 września 1925 (Dz. U. z 1932 r., poz. 8), art. 179, 181, 225, 226 rozp. Prez. Rzplitej z 22 marca 1928, przepisów ustawy z 2 sierpnia 1926, przepisów rozp. z 21 grudnia 1927 (Dz. U. z 1928 r., poz. 43), przepisów rozp. z 24 listopada 1929 (Dz. U. poz. 409), §§ 823 i nast. k. c., 286 u. p. c. z tem uzasadnieniem, że Sąd Apelacyjny ocenił błędnie używane przez pozwaną opakowanie i nie uwzględnił materiału procesowego, przytoczonego przez powódkę w poprzednich instancjach, mianowicie prawa materialnego, uzasadniającego roszczenie skargi, oraz szeregu okoliczności, świadczących o złym zamiarze pozwanej podrobienia znaku towarowego i wprowadzenia klienteli w błąd co do pochodzenia towaru.

Rozpoznając sprawę w granicach skargi rewizyjnej, Sąd Najwyższy zważył, co następuje:

Powód opiera swe roszczenie na przepisach o ochronie znaków towarowych, na ustawie o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, na rozp. z 21 grudnia 1927 i z 24 czerwca 1926 oraz na §§ 823 i nast. k. c. O ile chodzi o zasadę pierwszą, to zastosowanie ma rozp. Prez. Rzplitej z 22 marca 1928 o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. poz. 384). Przepisy zaś umów międzynarodowych, przytoczonych przez powódkę, nie wchodzą w rachubę, gdyż nie uzasadniają bezpośrednich praw na rzecz obywateli państw, które układy zawarły, lecz jedynie obowiązek tychże państw do ustanowienia takich praw w drodze ustaw państwowych. Według art. 174 ust. 1 cyt. rozp. służy osobie, dla której zarejestrowany jest znak towarowy, wyłączne prawo oznaczenia towarów tymże znakiem, celem wykazania odbiorcom, że towar pochodzi z jej przedsiębiorstwa. Prawo z rejestracji znaku jest coprawda nieważne, jeżeli — jak to twierdzi powódka — narusza prawa innych osób (do nazwiska, firmy, wizerunku) lub w ogólności sprzeczne jest z obowiązującym prawem lub dobrymi obyczajami, jeżeli wprowadza w błąd lub oczywiście wprowadzić może w błąd odbiorców co do pochodzenia towaru lub jego rodzaju i jakości albo odznaczeń i innych właściwości przedsiębiorstwa, jeżeli wreszcie dla towarów tego samego rodzaju jest znak (art. 181) już zarejestrowany na rzecz innego przedsiębiorstwa (art. 177 ust. 1 lit. b i c, art. 179).

Ślusznie podnosi również powódka, że w myśl art. 226 ust. 2 istnienie znaku dzielnicowego wyklucza możność wykonywania prawa do tego samego znaku, uzyskanego przez inną osobę na całą Polskę, w dzielnicy, w której ma moc prawną znak dzielnicowy, dopóki prawo ze znaku dzielnicowego nie wygaśnie. Atoli z przepisów art. 183 ust. 1, 189, 192, 203 do 212 lit c wynika, że dopóki prawo z rejestracji nie będzie unieważnione, względnie w ramach art. 226 ust. 2 uznane jako takie samo (181 l. c), wywiera ono pełne skutki w myśl art. 174, że o nieważności oraz o ustaleniu, czy chodzi o ten sam znak towarowy, orzeka urząd patentowy, a nie sąd powszechny, oraz że wykreślenie znaku unieważnionego dokonuje urząd patentowy z urzędu. Wniosek zatem o zasądzenie powódki, aby zezwoliła na wykreślenie jej znaku towarowego, nie może na przepisach rozp. z 22 marca 1928 być wogóle oparte, zaś uwzględnienie dalszych żądań powódki możliwe byłoby dopiero wówczas, gdyby urząd patentowy znak towarowy pozwanej unieważnił, względnie (w odniesieniu do art. 226 ust. 2) orzekł, że znak jej jest w rozumieniu art. 181 l. c identyczny ze znakiem powódki.

Z przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji wchodzi w rachubę art. 1,

ponieważ powódka zmierza do wykazania po stronie pozwanej czynności, zdolnych do wywołania u jej klientów mylnego mniemania, że czekolada pochodzi od powódki, oraz art. 3, gdyż podpadają pod niego także uchybienia art. 7 cyt. ust., a zatem i naruszenia rozp. z 21 grudnia 1927 i 24 czerwca 1929. O ile czynności z § 1 polegają na naruszeniu prawa do znaku zarejestrowanego, zbiegają się roszczenia z ustawy o nieuczciwej konkurencji z roszczeniami z rozp. 22 marca 1928, albowiem obie ustawy traktują różne samodzielne stany faktyczne, które w wypadku powyższym tylko przypadkowo w pewnych punktach pokrywają się. Dlatego bezzasadność roszczenia, opartego na rozp. z 22 marca 1928, nie nasuwa jeszcze sama przez się wniosku, że nieuzasadnione są także pretensje, oparte na § 11. c. Inaczej przedstawia się jednak sprawa, gdy nieuczciwej konkurencji w myśl § 1 przez naruszenia prawa do znaku towarowego dopuszcza się osoba, dla której zarejestrowano znak towarowy. Wówczas bowiem z uwagi na przepis art. 174 ust. 1 rozp. z 22 marca 1928 uchybienie § 1 jest do pomyślenia tylko w ten sposób, że albo prawo zarejestrowanego jest nieważne w myśl art. 177 ust. 1 l. b i c i art. 179 rozp. z 22 marca 1928, albo że w wypadku art. 226 ust. 2 zarejestrowany znak ogólny jest identyczny z dzielnicowym. Ponieważ zaś tak skutki nieważności, jak i tożsamości znaku w zakresie art. 226 ust. 2 powstają dopiero z chwilą stwierdzenia tych przesłanek szczególnem orzeczeniem, a co do orzeczenia tego właściwy jest wyłącznie urząd patentowy, przeto dla braku tych orzeczeń skarga z art. 1 ust. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji nie jest uzasadnioną.

Co się tyczy art. 3, to należy mieć na uwadze, że dla pozwanej zarejestrowany jest, jako znak towarowy, oryginalny wygląd opakowania, że zatem z wejściem w życie rozp. z 21 grudnia 1927 i 24 czerwca 1929 wytworzył się stan tego rodzaju, że znak, który odpowiadałby poprzednio przepisom ustawy, stał się niezgodny z obowiązującym prawem (art. 177 ust. 1 b rozp. z 22 czerwca 1928), zczem odpadły warunki jego istnienia. Na ten wypadek przewiduje art. 184 punkt c rozp. z 22 marca 1928 wygaśnięcie znaku towarowego, jednakże pod tym warunkiem, że odpadnięcie warunków stwierdzone zostanie prawomocnym orzeczeniem urzędu patentowego. Dopóki więc orzeczenia takiego nie ma, pozwanej służy ochrona z art. 174 ust. 1 rozp. z 22 marca 1928, która wyklucza możliwość uznania działań pozwanej za sprzeczne z obowiązującymi przepisami, albo z dobrymi obyczajami.

Z podobnych przyczyn nie może powódka dochodzić swych roszczeń także na podstawie §§ 823 i nast. k. c. Skoro bowiem dla

braku wspomnianych wyżej orzeczeń urzędu patentowego zarejestrowanie znaku pozwanej wywołuje pełne skutki z art. 174 ust. 1 rozp. z 22 marca 1928, używanie przez pozwaną zakwestjonowanego opakowania nie ma ani charakteru działania bezprawnego (§ 823), ani wykraczającego przeciwko dobrym obyczajom (§ 826 k. c.).

Skarga powódki jest więc nieuzasadniona i nieistotny jest cały dalszy materiał procesowy, na którego błędną ocenę względnie pominięcie powódka w rewizji swej się żali. W tych warunkach rewizja powódki nie może odnieść żadnego skutku, zczem na zasadzie §§ 564, 565, 97 u. p. c.

Sąd Najwyższy

skargę rewizyjną powódki na wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z 6 maja 1932 oddała.

(Zbiór Orzeczeń Sądu Najwyższego. Orzeczenia Izby Cywilnej. Rok 1934, zeszyt IV. Wyd. M-stwa Sprawiedl.).

48.

URZĄD PATENTOWY RZ. P.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do interpretacji art. 12 a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. P. R. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania Inż. Romana Dawidowskiego w Krakowie od uchwały Wydziału Zgłoszeń Wynalazków z dn. 5 sierpnia 1933 r. Nr. P. 32926, zarządzającej wykreślenie z rejestru patentu Nr. 17051, postanowił:

uchwałę Wydziału Zgłoszeń Wynalazków z dn. 5 sierpnia 1933 r. z atwierdzić.

(Orzeczenie z dn. 30 listopada 1933 r., Nr. Odw. 1505/33).

Uchwałą z dnia 5 sierpnia 1933 r. zarządził Wydział Zgłoszeń Wynalazków zgodnie z art. 12 i 44 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39 poz. 384) wykreślenie z rejestru patentu Nr. 17051, udzielonego p. Romanowi Dawidowskiemu w Krakowie na wynalazek p. n. „Paleniska zasilające się opalem samoczynnie“, ponieważ opłata za pierwszy rok trwania tego patentu nie została uiszczona w przeciągu 6-ciu miesięcy od terminu jej płatności, t. j. do dnia 31 maja 1933 r.

Od powyższej uchwały wniosł Inż. R. Dawidowski odwołanie, w którym twierdził, że zwłoka w uiszczeniu opłaty patentowej nastąpiła w związku z wydaną w tym okresie zmianą przepisów o opłatach patentowych i prosił o przywrócenie ważności patentu Nr. 17051.

Do rozprawy odwołujący się nie stawiał się. Z akt stwierdzono, że zawiadomienie o terminie rozprawy zostało odwołującemu się prawidłowo doręczone.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Pismo, zawiadamiające odwołującego się o udzieleniu patentu Nr. 17051, obejmowało również pouczenie, że, wedle art. 75 rozporządzenia Prezydenta Rzeczyposp. z dn. 22.III.1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), pierwsza opłata roczna wynosi 40 zł. i jest płatna w pierwszym miesiącu po ogłoszeniu patentu w „Wiadomościach Urzędu Patentowego“, że jednakowoż można uiścić opłatę w ciągu 6 miesięcy po terminie płatności z grzywną w wysokości 5% przy opłacie w pierwszym miesiącu, 10% w drugim, 15% w trzecim, 35% w czwartym, 65% w piątym i 100% w szóstym, tudzież, że, wedle art. 12 cyt. wyżej rozporządzenia, patent gaśnie, jeśli opłata bieżąca zalega ponad sześć miesięcy. Zarazem zaznaczono, że ogłoszenie patentu Nr. 17051 nastąpi w Nr. 10 „Wiadomości Urzędu Patentowego“, który wyjdzie dnia 31 października 1932 r.

W ustawie z dnia 25 stycznia 1933 r. (Dz. U. R. P. Nr. 10, poz. 63), która weszła w życie z dniem 20 lutego 1933 r., ustanowione zostały nieco inne stawki opłat i odsetek, a mianowicie podwyższone zostały nieznacznie opłaty za pierwsze cztery lata, a zniżone za trzy ostatnie oraz zmniejszone zostały grzywny za czwarty, piąty i szósty miesiąc z 35%, 65% i 100% na 20%, 25% i 30%, natomiast niezmiennione pozostały terminy płatności opłat rocznych, przewidziane w art. 75 rozporz. z dn. 22 marca 1928 r.

Ponieważ jednak do opłat, zapadłych przed wejściem w życie noweli z dnia 25 stycznia 1933 r., stosują się nadal bez zmiany przepisy art. 75 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, przeto niewnieśienie opłaty za pierwszy rok w wysokości 40 zł., która była płatną w ciągu listopada 1932 r., a mogła być wraz z grzywną zapłacona do dnia 31 maja 1933 r., spowodowało wedle postanowienia art. 12 a) cytow. rozporz. wygaśnięcie patentu Nr. 17051 i w tych warunkach odwołanie, oparte jedynie na tej zasadzie, że pierwszoroczna taksa nie została zapłacona z powodu zmiany przepisów o opłatach, musi być, jako nieuzasadnione, pozostawione bez uwzględnienia.

49.

Do interpretacji art. 177 ust. 1 b) i c), 179 ust. 1) i 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania Piotra Schapsensohna w Krakowie od uchwały Wydziału Zgłoszeń Znaków Towarowych z dn. 7 września 1933 r. Nr. Z. 33952, odmawiającej zarejestrowania znaku towarowego słownego „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej „Pierre“, postanowił:

uchwałę Wydziału Zgłoszeń Znaków Towarowych z dn. 7 września 1933 r. z atwierdzić.

(Orzeczenie z dn. 14 grudnia 1933 r.,
Nr. Odw. 1520/33).

Piotr Schapsensohn, właściciel drogerji w Krakowie, zgłosił dnia 10 sierpnia 1933 r. znak towarowy słowny „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej „Pierre“ do oznaczania artykułów perfumeryjnych i chemiczno-kosmetycznych.

Wydział zgłoszeń znaków towarowych uchwałą z dnia 7 września 1933 r. Nr. Z. 33952 odmówił na zasadzie art. 198 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) zarejestrowania powyższego znaku, motywując, że znak ten wprowadzałby odbiorcę w błąd co do pochodzenia towarów przez wywoływanie u niego mniemania, że towar pochodzi z firmy „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej „Pierre“, a nie z przedsiębiorstwa zgłaszającego, które takiej nazwy nie posiada (art. 177 1 c cytow. rozporz.).

W odwołaniu od powyższej uchwały twierdził P. Schapsensohn, że słowa „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej Pierre“ nie są określeniem firmy jego przedsiębiorstwa lecz częściami składowymi zgłoszonego znaku, którego treść nie musi odpowiadać brzmieniu firmy, względnie nazwie przedsiębiorstwa. Znak zgłoszony nie może wprowadzać odbiorców w błąd co do pochodzenia towaru, gdyż na opakowaniu towarów, wytwarzanych przez zgłaszającego, wymienione jest, niezależnie od znaku, jego nazwisko. Zresztą główną wskazówką odróżnienia towarów wyrobu zgłaszającego od produktów licznych innych laboratoriów chemicznych stanowi słowo „Pierre“ wobec czego pozostałe słowa nie mogą nikogo w błąd wprowadzić. Wedle art. 177 1 c możliwość wprowadzania w błąd odnosić się może tylko do kwestji, czy towar pochodzi z przedsiębiorstwa tej osoby, dla której znak został zarejestrowany, czy też z przedsiębiorstwa osoby trzeciej, a nie do kwestji, czy dany towar nie pochodzi przypadkowo z innego

przedsiębiorstwa aniżeli z tego, dla którego znak jest zarejestrowany. Z tego powodu zarejestrowany być może każdy znak, o ile treść jego nie jest zakazana wedle art. 177 1 a, b, d, e, f. Jeśliby nawet dane były w niniejszym przypadku podstawy do stwierdzenia braku warunków do rejestracji z art. 177 1 c, to i w tym razie merytoryczną odmowę powinno było poprzedzić wezwanie zgłaszającego ze strony Wydziału zgłoszeń do uchylenia usterek znaku stosownie do postanowienia art. 198 ust. 2. Wezwaniu temu byłby zgłaszający uczynił zadość przez skreślenie słów „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej” i pozostawienie samego wyrazu „Pierre”, na którym odwołującemu się głównie zależy. Z powyższych względów prosił odwołujący się o uchylenie zaskarżonej uchwały i zarejestrowanie zgłoszonego znaku, albo też przekazanie sprawy Wydziałowi zgłoszeń do ponownego załatwienia po zleceniu skutecznego nieistotnych zmian w zgłoszonym znaku.

W czasie rozprawy substytut pełnomocnika odwołującego się popierał odwołanie, ponawiając wniosek o uchylenie zaskarżonego orzeczenia.

Z rejestru znaków towarowych sprawdzono, że na rzecz firmy Société Anonyme Les Dentifrices du Docteur Pierre w Nanterre (Francja) zarejestrowany został w dniu 4 października 1926 r. za Nr. Rej. 13533 znak towarowy słowny „Docteur Pierre” dla mydła i perfumeryj.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Zgłoszony znak nie może być inaczej rozumiany jak, że oznaczony nim towar pochodzi z laboratorium kosmetycznego o nazwie „Pierre”. Gdyby istotnie firma zgłaszającego brzmiała tak, jak znak przez niego zgłoszony, wówczas znak ten nadawałby się do rejestracji, o ile nie zachodziłyby innego rodzaju przeszkody prawne; skoro jednak zgłaszający zaprzecza, by używał firmy o wzmiankowanym wyżej brzmieniu (choćby niewpisanej do rejestru handlowego) i oświadcza, że chodzi o znak towarowy, przeto należy uznać, że Wydział zgłoszeń słusznie przyjął istnienie przeszkody do rejestracji z art. 177 1 c rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

O ile zgłaszający żali się na niewezwanie go do uchylenia usterek oświadczając, że byłby wyeliminował ze znaku słowa „Laboratorium kosmetyki nowoczesnej” i pozostawił tylko słowo „Pierre”, to stwierdzić należy, że znak, składający się z owego jedynego słowa francuskiego tem bardziej nie mógłby być ważnie zarejestrowany, ponieważ mógłby oczywiście wprowadzać odbiorców w błąd, że oznaczony nim towar pochodzi z przedsiębiorstwa zagranicznego.

Niezależnie od przyczyny, dla której Wydział zgłoszeń odmówił zarejestrowania zgłoszonego znaku, Wydział Odwoławczy uwzględniając z urzędu na mocy uprawnień, wynikających z art. 205 ust. 4 i 209 ust. 1 cyt. wyżej rozporz., że za Nr. Rej. 13533 zarejestrowany jest już znak „Docteur Pierre” na rzecz znanej firmy S. A. Les Dentifrices du Docteur Pierre w Nanterre dla towarów tego samego rodzaju, co wymienione w zgłoszeniu Nr. Z. 33952, przyjął, że przeciwko rejestracji tak znaku pierwotnie zgłoszonego, a tem więcej znaku w myśl intencji zgłaszającego uproszczonego tylko do słowa „Pierre”, zachodziłyby ponadto przeszkody z art. 177 1 b oraz z art. 179 ust. 1 w związku z art. 181.

W konkluzji powyższych rozważań należy odwołanie pozostawić bez uwzględnienia i zaskarżoną uchwałę zatwierdzić.

50.

Do interpretacji art. 36 ust. 2) oraz art. 3 i 5 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania Stanisława Grosberga w Łodzi od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 21 marca 1933 r. Nr. Sp. 579/32, oddalającego skargę odwołującego się o unieważnienie patentu Nr. 14326, udzielonego Marjanowi Stefańskiemu i Kazimierzowi Łapczyńskiemu w Łodzi, postanowił:

orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 21 marca 1933 r. Nr. Sp. 579/32 zatwierdzić.

(Orzeczenie z dn. 15.3 i 12.4 1934 r., Nr. Odw. 1521/33).

Orzeczeniem z dnia 21 marca 1933 r. Nr. Sp. 579/32 oddalił Wydział Spraw Spornych skargę Stanisława Grosberga w Łodzi o unieważnienie patentu Nr. 14326, udzielonego Marjanowi Stefańskiemu i Kazimierzowi Łapczyńskiemu w Łodzi a podającego sposób odłuszczenia i natłuszczenia wełny, odpadków wełnianych, półwełnianych i bawełnianych; ustalając w motywach nieistnienie przeszkody z art. 11 rozporządzenia Prezydenta Rzplitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), polegającej wedle twierdzenia skarżącego na tem, że sposób opatentowany znany jest z wcześniejszych publikacyj, a mianowicie pracy prof. Erba: „Die Anwendung von Fettstoffen und daraus hergestellten Produkten in der Textilindustrie”, broszury firmy „Deutsche-Hydrierwerke” oraz patentu niemieckiego Nr. 90597 z 1895 r. — Wydział Spraw Spornych

orzekł, że aczkolwiek z publikacji, na które powołuje się strona skarżąca, wynika, że mieszanki omówione w patencie spornym były znane, jednakże nigdzie niema wzmianki, iż stosowano je do nakrapiania surowców włókienniczych przed procesem przedzenia.

Od powyższej uchwały wniósł Stanisław Grosberg dnia 18 listopada 1933 r. odwołanie do Wydziału Odwoławczego Urzędu Patentowego Rz. P., w którym dowodzi, iż nie tylko mieszanki, omawiane w patencie spornym, znane były przed dniem zgłoszenia wynalazku, lecz również znane było stosowanie tych mieszanek do nakrapiania surowców włókienniczych przed procesem przedzenia. Odwołujący się cytuje pracę prof. Erbana: „Die Anwendung von Fettstoffen und daraus hergestellten Produkten in der Textilindustrie“ wydaną w roku 1911, z której wynika (rozdział na str. 9), iż nakrapianie wełny przed procesem przedzenia jest równoznaczne z natłuszczeniem takowej, do natłuszczenia zaś, jak to wynika z ustępów na str. 15 i 19 wymienionej pracy, stosowano mieszanki, będące, identycznie jak w patencie spornym, roztworami mydeł w rozpuszczalnikach. Co się tyczy drugiej części patentu spornego, mówiącej o nakrapianiu surowców niedostatecznie tłustych wspomnianymi mieszkankami z dodatkiem olejów zmydlających się lub niezmydlających, to odwołujący się dowodzi, iż sposób taki znany jest od czasu istnienia przedziałnictwa, na dowód czego cytuje ustępy na str. 15, 18 wymienionej pracy prof. Erbana.

Odwołujący się dowodzi dalej, że proponowane w patencie spornym rozpuszczalniki, jak benzyna lub benzol, są zbyt łatwopalne i lotne, aby mogły być użyte w przedziałniach bez obawy spowodowania pożaru i że wobec tego wynalazek winien być wyłączony od opatentowania na zasadzie art. 5 ust. 2a rozporządzenia Prezydenta Rzplitej z dn. 22 marca 1923 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. W konkluzji odwołujący się prosi o uchylenie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 21 marca 1933 r. i uznanie patentu Nr. 14326 za nieważny na zasadzie art. 3 oraz art. 5 ust. 2a) cytowanego rozporządzenia.

Strona pozwana w odpowiedzi z dnia 8 stycznia 1934 r. dowodzi, iż publikacje, cytowane przez odwołującego się, nie mają nic wspólnego z patentem spornym, gdyż dotyczą one natłuszczenia wełny uprzednio pranej mydłem z emulgatorami, patent zaś sporny podaje sposób przeprowadzenia w wodorozpuszczalną postać tłuszczu, zawartego w wełnie niepranej i użycia tego tłuszczu jako szpiki przedziałniczej. Sposób taki umożliwia zużytkowanie materiałów dawniej odrzucanych, jako zawierających za duże ilości tłuszczów i olejów. Pozwani proszą

o oddalenie skargi i zatwierdzenie uchwały Wydziału Spraw Spornych.

W uzupełnieniu odwołania z dnia 25 stycznia 1934 r. strona odwołująca się dowodzi, że sposób według patentu spornego nie może być stosowany do przeróbki odpadków zabrudzonych, gdyż przeróbka taka nie daje się przeprowadzić bez specjalnego oczyszczania.

W czasie ustnej rozprawy dnia 15 marca 1934 r. pełnomocnik odwołującego się dowodzi, że patent sporny winien być unieważniony tak ze względów formalnych, jak i merytorycznych; ze względów formalnych z tego powodu, że sposób według spornego patentu, jak to wynika z tytułu, dotyczy odłuszczenia i natłuszczenia wełny, odpadków wełnianych, półwełnianych i bawełnianych, w zastrzeżeniu zaś patentowym jest mowa jedynie o odłuszczeniu wełny i t. d., czyli zastrzeżenie to nie jest — ze względu na wymienione różnice między treścią wynalazku i zastrzeżeniem — sformułowane w sposób jasny; ze względów zaś merytorycznych z powodów, przytoczonych w skardze pisemnej. W konkluzji pełnomocnik odwołującego się wnosi o uchylenie uchwały Wydziału Spraw Spornych i przyznanie kosztów postępowania za obie instancje.

Strona pozwana w osobie Marjana Stefańskiego, popierając wywody, zawarte w pisemnej obronie, prosi o oddalenie odwołania.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

W myśl art. 36 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzplitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), na końcu opisu wynalazku winna być w sposób niewątpliwy sformułowana istota wynalazku, co do której wynalazca rości sobie prawa wyłączności patentowej (zastrzeżenia patentowe).

Z artykułu tego wynika, że zasadniczo tylko treść zastrzeżenia patentowego może być brana pod uwagę przy ocenie nowości wynalazku, gdyż tylko sformułowana w niem istota wynalazku podlega ochronie przemysłowej, w opisie zaś dla wyjaśnienia istotnego wynalazku mogą być opisane również inne rzeczy znane. W patencie spornym sposobem chronionym jest tylko sposób odłuszczenia wełny i t. d., podany w zastrzeżeniu i bez znaczenia są dla niniejszej sprawy różnice między treścią opisu i zastrzeżeniem.

W myśl art. 11 rozporządzenia Prezydenta Rzplitej z dn. 22.III.1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) patent może być unieważniony o tyle, o ile przy udzieleniu jego brakowało między innymi warunków prawnych z art. 3 i 5, według których nie uważa się wynalazku za nowy, jeżeli

w czasie zgłoszenia go w Urzędzie Patentowym był już opublikowany albo na ziemiach, które weszły w skład Polski, stosowany w sposób o tyle jasny i jawny, że znawca mógł go w przemyśle stosować, oraz wyłącza się od opatentowania wynalazki, których stosowanie byłoby sprzeczne z prawem obowiązującym lub dobrymi obyczajami, tudzież pomysły, które oczywiście nie nadają się do zastosowania w przemyśle.

Z publikacyj, które strona odwołująca się przedstawiła, wynika, że natłuszczanie materiałów przed przedzeniem uskuteczniame było przez nakrapianie, tudzież, że stosowano do tego celu mieszanki, omówione w patencie spornym, w publikacjach tych niema natomiast wzmianki, aby nakrapiano surowce nieprane, zawierające tłuszcze, o czym mowa jest w zastrzeżeniu patentu spornego i aby w ten sposób zużytkowano te tłuszcze jako szpiki przedzalnicze.

Co się tyczy łatwej zapalności proponowanych w patencie spornym rozpuszczalników, to jest to kwestja odpowiednich zabezpieczeń przed ewentualnym pożarem, nie sta-

nowi natomiast powodu, w rozumieniu art. 5 cytowanego rozporządzenia, do wyłączenia wynalazku od opatentowania, gdyż uniemożliwiłoby to wogóle stosowanie w przemyśle łatwopalnych substancyj.

Również twierdzenie strony odwołującej się, że sposób według patentu spornego nie może być stosowany do przeróbki odpadków zabrudzonych, gdyż przeróbka taka nie daje się przeprowadzić bez specjalnego oczyszczania, nie zostało potwierdzone odpowiednimi dowodami.

Z powyższych powodów należy uznać za rzuty strony odwołującej się, dotyczące rozbieżności pomiędzy treścią opisu a zastrzeżeniem patentowym oraz dotyczące używania łatwopalnych rozpuszczalników za nieistotne, względnie niesłuszne, braku zaś nowości przedmiotu spornego patentu strona odwołująca się nie udowodniła, wobec czego należy uchwałą Wydziału Spraw Spornych z dn. 21 marca 1933 r. Nr. Sp. 579/32, oddalającą skargę o unieważnienie patentu Nr. 14326, zatwierdzić.

CZĘŚĆ II.

51.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzienienie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz.”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu

1a, 22/01 **20158**. Hermann Schubert (Bytom, Niemcy). Sito. 25.11 1932. Udzielono 29.5 1934.

1a, 28/10 **20153**. Karl Gröppel (Bochum, Niemcy). Przyrząd wysypowy. 5.7 1932. Pierwsz. 28.7 1931 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

1c, 4 **20142**. Erz- u. Kohle-Flotation G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Urządzenie do wzbogacania np. rud lub węgla przez wpływanie. 10.11 1930. Pierwsz. 26.11 1929 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

2a, 11 **20162**. Kazimierz Streer (Warszawa, Polska). Piec piekarski z urządzeniem do wykorzystywania ciepła odpadkowego. 24.2 1933. Udzielono 29.5 1934.

5a, 41 **20159**. Julian Bittner (Borysław, Polska). Sposób dobywania płynów (np. ropy naftowej) z otworów wiertniczych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 1.12 1932. Udzielono 29.5 1934.

5b, 3/01 **20082**. Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Wyłącznik lekkiej wiertarki do wiercenia w węglu. 10.11 1932. Pierwsz. 31.8 1932 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

5d, 15/01 **20076**. Wilhelm Hlubek (Hajduki Wielkie, Polska). Rura do zamulania. 20.6 1932. Pierwsz. 16.3 1932 (Niemcy). Udzielono 5.5 1934.

7a, 12 **20149**. Otto Graf (Wiedeń, Austria) i Peter Ostendorf (Wiedeń, Austria). Sposób wyrobu szerokich taśm z żelaza lub stali. 6.4 1932. Pierwsz. 23.11 1931 (Austria). Udzielono 29.5 1934.

7b, 7/01 **20079**. Vittorio Rocchi (Medjolan, Włochy). Urządzenie służące do wyrobu rur spawanych z blachy metalowej. 2.9 1932. Udzielono 8.5 1934.

7d, 16 **20151**. Emil Klute (Hagen, Westfalia, Niemcy). Sposób wyrobu taśm sprężystych ze spłaszczonej sprężyny śrubowej oraz urządzenie służące do tego celu. 20.6 1932. Pierwsz. 2.7 1931 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

8a, 25/01 **20141**. Jean Etienne Charles Bongrand (Paryż, Francja) i Léon Sylvain Max Lejeune (Wasquehal, Francja). Sposób gumowania przędzy i wszelkich z niej wyrobów oraz urządzenie do wykonywania tego

sposobu. 7.11 1930. Pierwsz. 8.11 1929 (Francja). Udzielono 29.5 1934.

8b, 13/02 **20147**. Ernst Hochheimer (Aachen, Niemcy). Maszyna do wywarzania tkanin. 12.12 1931. Udzielono 29.5 1934.

8b, 28 **20073**. Kulmbacher Spinnerei (Kulmbach, Niemcy). Maszyna do rozcinania nitek, łączących podwójnie lub wielokrotnie tkane aksamity. 18.2 1932. Pierwsz. 19.3 1931 (Niemcy). Udzielono 5.5 1934.

8c, 1 **20080**. Industrie - Gesellschaft für Schappe (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania efektów barwnych na wyrobach dzianych. 1.10 1932. Pierwsz. 7.10 1931 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

8d, 14/01 **20165**. Ernst Gimmi (Zürich, Szwajcaria). Klamerka do bielizny. 5.4 1933. Udzielono 29.5 1934.

8i, 5 **20155**. Dr. Alexander Wacker Gesellschaft für elektrochemische Industrie G. m. b. H. (Monachjum, Niemcy). Sposób chemicznego czyszczenia materiałów włókienniczych i odzieży. 1.10 1932. Pierwsz. 21.12 1931 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

8k, 1 **20083**. Erba A. G. (Zürich, Szwajcaria). Sposób traktowania włókien i tkanin emulsjami. 12.12 1932. Pierwsz. 17.12 1931 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

8m, 1/05 **20110**. J. R. Geigy A.-G. (Bazylea, Szwajcaria). Sposób barwienia acetylocelulozy nierozpuszczalnymi w wodzie barwnikami w kąpieli kwaśnej. 3.1 1933. Pierwsz. 8.1 1932 (Niemcy). Udzielono 17.5 1934.

8m, 8/02 **20068**. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazylea, Szwajcaria). Sposób barwienia barwnikami chromowymi z kwasów 1-dwuazo-2-oksynaftalemo-4-sulfonowych i naftoli. 24.9 1930. Pierwsz. 26.9 1929 (Szwajcaria). Udzielono 5.5 1934.

8m, 12 **20109**. Imperial Chemical Industries Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób zwiększania trwałości wybarwień. 27.12 1932. Udzielono 17.5 1934.

8o **20183**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób folowania na kwaśno. 16.6 1930. Pierwsz. 17.6 1929 (Niemcy). Udzielono 30.5 1934.

10a, 18/02 **20070**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Bochum, Niem-

cy). Sposób wytwarzania koksu hutniczego o wielkiej twardości i porowatości oraz urządzenie do wytwarzania mieszanin paliw stosowanych przy tym sposobie. 5.11 1931. Pierwsz. 6.11 1930 dla zastrz. 1; 20.11 1930 dla zastrz. 2, 3; 18.2 1931 dla zastrz. 6, 7, 8 i 9; 24.9 1931 dla zastrz. 4 i 5 (Niemcy). Udzielono 5.5 1934.

10a, 18/02 **20178**. Kokswerke & Chemische Fabriken Aktien-Gesellschaft (Berlin, Niemcy) i Paul Damm (Hindenburg, Niemcy). Sposób wytwarzania wytrzymałego na ciśnienie i mało popękanego koksu hutniczego z węgla o dużej zawartości składników lotnych. 17.8 1932. Udzielono 30.5 1934.

12c, 2 **20111**. Société Anonyme Appareils et Evaporateurs Kestner (Lille, Francja). Sposób przeprowadzania krystalizacji. 25.1 1933. Pierwsz. 5.2 1932 (Francja). Udzielono 17.5 1934.

12g, 4/02 **20075**. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie (Mościce, Polska). Aparat katalityczny do egzotermicznych reakcyj kontaktowych, zwłaszcza do technicznego otrzymywania wodoru. 25.5 1932. Udzielono 5.5 1934.

12k, 3 **20140**. „L'Air Liquide“ Société Anonyme pour L'Etude et L'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób oczyszczania gazów, służących do syntezy amoniaku. 8.7 1930. Pierwsz. 9.7 1929 (Francja). Udzielono 29.5 1934.

12n, 2 **20087**. Curtin - Howe Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób otrzymywania szczawianu żelazowego. 25.1 1933. Pierwsz. 28.4 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 8.5 1934.

12o, 1/05 **20090**. The Gas Light & Coke Company (Londyn, Wielka Brytania). Sposób ciągły rozszczepiającego uwodorniania węglowodorów. 25.4 1933. Pierwsz. 27.4 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 8.5 1934.

12o, 7/03 **20089**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób wytwarzania aldehydów. 25.3 1932. Pierwsz. 15.7 1931 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

12o, 11 **20169**. Rudolph Koepf & Co. Chemische Fabrik A. G. (Oestrich, Niemcy). Sposób wytwarzania szczawianu potasu z mrówczanu potasu. 14.6 1933. Pierwsz. 20.6 1932 dla zastrz. 1 — 5, 8 — 11; 16.9 1932 dla zastrz. 6 i 7 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

12o, 11 **20185**. Rudolph Koepf & Co. Chemische Fabrik A. G. (Oestrich, Niemcy). Sposób wytwarzania szczawianów potasowców. 31.7 1933. Pierwsz. 16.9 1932 (Niemcy). Udzielono 30.5 1934.

12o, 23/03 **20088**. Henkel & Cie, G. m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wytwarzania hydroaromatycznych lub wyższych alifatycznych merkaptanów. 25.2 1933. Pierwsz. 4.4 1932 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

12o, 25 **20137**. Friedrich Uhde (Dortmund, Niemcy). Sposób redukowania fenoli. 13.2 1930. Pierwsz. 6.3 1929 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

12p, 7/01 **20085**. F. Hoffmann — La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania N — alylo — względnie N, N' — dwualylo — C, C — dwupodstawionych kwasów barbiturowych. 13.1 1933. Pierwsz. 29.2 1932 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

12p, 7/01 **20167**. F. Hoffmann — La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania kwasu C, C — fenyloetylo — N — n — propylo — barbiturowego. 1.5 1933. Pierwsz. 30.6 1932 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

12q, 7 **20112**. Chemische Fabrik vormals Sandoz (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania kwasów 1 — jodo — 8 — oksynaftaleno-sulfonowych. 14.2 1933. Pierwsz. 29.2 1932 (Szwajcaria). Udzielono 17.5 1934.

12q, 32/01 **20181**. F. Hoffmann — La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania zasadowych estrów kwasów tłuszczowo-aromatycznych. 20.2 1933. Pierwsz. 22.3 1932 (Niemcy). Udzielono 30.5 1934.

13a, 14/11 **20114**. Polskie Zakłady Babcock-Zieleniewski Spółka Akcyjna (Sosnowiec, Polska). Kocioł sekcyjny o dwóch walcach, połączonych opłómkami opadowymi. 20.5 1933. Udzielono 17.5 1934.

13b, 9/01 **20069**. Stanisław Zalewski (Brodne — Józefów, Polska). Dymnica lokomotyowa, zaopatrzona w podgrzewacz wody. 24.10 1931. Udzielono 5.5 1934.

14d, 16 **20174**. Feliks Sławiński (Warszawa, Polska). Stawidło suwakowe do rozrządu pary w bezkorbowych silnikach zwykłych i sprzężonych. 18.2 1932. Udzielono 30.5 1934.

14h, 3/12 **20066**. Stanisław Mleczek (Strzelno, Polska). Urządzenie do wyzyskania pary odlotowej z silników parowych. 20.5 1933. Udzielono 2.5 1934.

15d, 42/11 **20098**. Adrema Maschinenbau-ges. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Elektromagnetyczne urządzenie rozrządcze do adresarek. 29.11 1932. Pierwsz. 1.12 1931 (Niemcy). Udzielono 17.5 1934.

16,2 **20136**. Francesco Carlo Palazzo (Florencja, Włochy) i Fortunato Palazzo (Florencja, Włochy). Sposób jednoczesnego wytwarzania fosforanu dwuwapniowego oraz azotanów. 18.7 1929. Pierwsz. 1.8 1928 (Włochy). Udzielono 29.5 1934.

16,5 **20139**. Lonza Elektrizitätswerke und Chemische Fabriken Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób wytwarzania sypkich i trwałych nitrofosforanów. 19.4 1930. Pierwsz. 14.10 1929 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

16,6 **20138**. Ida Bronn ur. Altman (Berlin-Charlottenburg, Niemcy) i Concordia Bergbau Aktiengesellschaft (Oberhausen, Niemcy). Sposób wytwarzania nawozu, zawierającego węglan wapnia i chlorek amonu. 15.4 1930. Udzielono 29.5 1934.

16,6 **20146**. Zjednoczone Fabryki Związków Azotowych w Mościcach i w Chorzowie (Mościce, Polska). Sposób granulowania mieszanin nawozowych oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu. 10.12 1931. Udzielono 29.5 1934.

18b, 10 **20086**. Société d'Electro-Chimie, d'Electro-Metallurgie et des Aciéries Electriques d'Ugine (Paryż, Francja). Sposób uszlachetniania stali. 18.1 1933. Pierwsz. 27.2 1932 (Francja). Udzielono 8.5 1934.

18b, 10 **20113**. Société d'Electro-Chimie, d'Electro-Metallurgie et des Aciéries Electriques d'Ugine (Paryż, Francja). Sposób uszlachetniania stali. 30.3 1933. Pierwsz. 7.5 1932 (Włochy). Udzielono 17.5 1934.

18c, 8/20 **20104**. Wilhelm Klepsch (Aussig, Czechosłowacja). Sposób ulepszania żelaza podczas procesu topienia. 17.9 1932. Udzielono 17.5 1934.

19a, 13 **20071**. Société Michelin & Cie. (Clermont-Ferrand, Francja). Szyny kolejowe. 13.2 1932. Pierwsz. 21.4 1931 dla zastrz. 1—3; 17.12 1931 dla zastrz. 4—7 (Francja). Udzielono 5.5 1934.

19c, 5/01 **20160**. Francis Gordon Small (Pinner, Wielka Brytania). Płyta brukowa. 9.12 1932. Pierwsz. 10.12 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 29.5 1934.

20d, 18/01 **20131**. Eisen- und Stahlwerk Walter Peyinghaus (Egge, Niemcy). Maźnica do smarowania zapomocą pierścienia. 23.12 1931. Pierwsz. 2.1 1931 (Niemcy). Udzielono 26.5 1934.

20f, 31 **20055**. The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie hamulcowe działające sprężeniem powietrzem. 24.11 1930. Pierwsz. 25.11 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 2.5 1934.

20f, 31 **20056**. The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie hamulcowe, działające zapomocą sprężonego powietrza. 10.1 1931. Pierwsz. 18.1 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 2.5 1934.

21a², 14/01 **20095**. Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne (Warszawa, Polska). Głośnik z wielorezonansową płytą montażową. 10.10 1931. Udzielono 17.5 1934.

21a², 14/04 **20133**. Karol Bachen (Nowy Bytom, Polska). Głośnik z błoną zamocowaną na krawędziach. 27.7 1932. Pierwsz. 30.7 1931 (Niemcy). Udzielono 26.5 1934.

21a², 23/05 **20067**. Wytwórnia Wyrobów Metalowych Robert Benke i Syn (Łódź, Polska). Przyrząd do samoczynnego nawijania

sznurów leżących lub wiszących. 24.2 1933. Udzielono 2.5 1934.

21a³, 21/05 **20118**. Automatic Electric Company Limited (Liverpool, Wielka Brytania). Łącznica samoczynna w zastosowaniu do urządzeń telefonicznych lub do urządzeń podobnych. 10.12 1931. Pierwsz. 14.1 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 26.5 1934.

21a³, 21/05 **20119**. Automatic Electric Company Limited (Liverpool, Wielka Brytania). Łącznica telefoniczna typu wybieraka grupowego. Dodatkowy do patentu Nr 20118. 1.3 1932. Pierwsz. 23.3 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 26.5 1934.

21a³, 21/05 **20172**. Automatic Electric Company Limited (Liverpool, Wielka Brytania). Układ telefoniczny. 24.2 1931. Udzielono 30.5 1934.

21a³, 34/10 **20175**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Automataczna łącznica telefoniczna. 15.4 1932. Pierwsz. 16.4 1931 (Szwecja). Udzielono 30.5 1934.

21a³, 61/20 **20128**. Associated Telephone and Telegraph Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Samoczynne urządzenie telefoniczne. 3.4 1931. Pierwsz. 27.6 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.5 1934.

21a³, 67/50 **20129**. Associated Telephone and Telegraph Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie telefoniczne. 5.10 1931. Pierwsz. 14.11 1930. (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.5 1934.

21a⁴, 9/01 **20060**. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Lampowy generator drgań. 17.12 1931. Pierwsz. 20.12 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 2.5 1934.

21a⁴, 9/01 **20094**. International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Układ wielkiej częstotliwości, przystosowany do fal ultrakrótkich. 19.9 1931. Pierwsz. 3.12 1930 (Francja). Udzielono 17.5 1934.

21a⁴, 46/02 **20176**. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Reflektor szkieletowy do anteny krótkofalowej oraz nadajnik i odbiornik, służący do nadawania lub odbierania podwójnego. 26.7 1932. Pierwsz. 11.9 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 30.5 1934.

21b, 7/01 **20132**. Egbert Groove (Neuss m. R., Niemcy). Kubek z blachy cynkowej do suchych ogniów bateryj elektrycznych oraz sposób wyrobu takich kubków. 22.6 1932. Pierwsz. 22.6 1931 (Niemcy). Udzielono 26.5 1934.

21c, 13/11 **20058**. Porcelainfabriken Norden A/S. (Kopenhaga, Danja). Urządzenie do umocowania trzonu w kadłubie izolatorów wiszących. 19.8 1931. Pierwsz. 22.8 1930 (Danja). Udzielono 2.5 1934.

- 21c, 17 **20157**. Jerzy Kubica (Katowice, Polska). Skobelek sprężynujący. 24.11 1932. Udzielono 29.5 1934.
- 21f, 10 **20057**. Ceskomoravská - Kolben-Daněk Towarzystwo Akcyjne (Praga, Czechosłowacja), Oldřich Jezbera (Praga, Czechosłowacja) i Karel Lustig (Praga, Czechosłowacja). Elektryczna lampa łukowa o dużej mocy, zwłaszcza do reflektorów. 16.5 1931. Pierwsz. 19.5 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 2.5 1934.
- 21f, 38 **20122**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa żarowa lub wyładowcza do wypromieniowywania światła pozaświecistowego. 21.4 1931. Pierwsz. 20.5 1930 (Niderlandy). Udzielono 26.5 1934.
- 21f, 62 **20127**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa żarowa do środków lokomocji, np. wozów silnikowych. 18.5 1933. Udzielono 26.5 1934.
- 21f, 82/04 **20124**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa świetlająca. 9.8 1932. Pierwsz. 23.12 1931 (Niderlandy). Udzielono 26.5 1934.
- 21f, 83/03 **20126**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna rurowa lampa świetlająca. 18.3 1933. Pierwsz. 18.4 1932 (Niemcy). Udzielono 26.5 1934.
- 21f, 83/04 **20125**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Zespół elektrycznych rurowych lamp świetlających. 2.3 1933. Pierwsz. 23.4 1932 (Niemcy). Udzielono 26.5 1934.
- 21g, 10/02 **20054**. Emil Haefely & Cie A.-G. (Bazylea, Szwajcaria). Baterja kondensatorów. 17.9 1930. Pierwsz. 3.10 1929 (Szwajcaria). Udzielono 2.5 1934.
- 21g, 17/02 **20120**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa Roentgena z anodą wirującą. Dodatkowy do patentu Nr 16035. 24.3 1930. Pierwsz. 19.4 1929 (Niderlandy). Udzielono 26.5 1934.
- 21g, 17/02 **20121**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa rentgenowska z anodą wirującą. 25.3 1930. Pierwsz. 16.5 1929 (Niderlandy). Udzielono 26.5 1934.
- 21h, 30/14 **20059**. Allgemeine Elektrizitätsgesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie do samoczynnego spawania łukiem prądu stałego. 20.10 1931. Pierwsz. 3.11 1930 (Niemcy). Udzielono 2.5 1934.
- 23b, 1/04 **20072**. Pierre Guichard (Marsylja, Francja). Sposób krakowania olejów węglowodorowych oraz urządzenie służące do tego celu. 17.2 1932. Pierwsz. 20.2 1931 dla zastrz. 1; 5.10 1931 dla zastrz. 2—6 (Francja). Udzielono 5.5 1934.
- 23b, 1/05 **20150**. Universal Oil Products Co. (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób rafinowania węglowodorów. 2.5 1932. Pierwsz. 8.6 1931 dla zastrz. 1—3; 15.6 1931 dla zastrz. 4 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 29.5 1934.
- 23b, 4/01 **20152**. Standard Oil Company of California (San Francisco, California, Stany Zjednoczone Ameryki). Paliwo silnikowe. 24.6 1932. Udzielono 29.5 1934.
- 26a, 9 **20143**. Walenty Dominik (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania paliwa gazowego oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr 16866. 1.12 1932. Udzielono 29.5 1934.
- 30b, 14/02 **20097**. Józef Faflok (Chełm-Wielki, Polska). Masa do form dentystycznych oraz sposób wytwarzania pozytywów w tej masie. 14.11 1932. Udzielono 17.5 1934.
- 30i, 5/01 **20170**. Chemiczny Instytut Badawczy (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania zjonizowanego powietrza w przestrzeni użytkowej promieniami krótkofalowymi i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 25.1 1934. Udzielono 29.5 1934.
- 30k, 9/01 **20177**. Franz Rothe (Drezno, Niemcy). Przyrząd do rozpylania i rozpryskiwania płynów lub proszków. 28.7 1932. Pierwsz. 2.2 1932 (Niemcy). Udzielono 30.5 1934.
- 33c, 3/10 **20099**. Zotos Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób trwałego ondulowania włosów i aparat do wykonywania tego sposobu. 31.12 1932. Pierwsz. 6.1 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1934.
- 33c, 3/31 **20102**. Elektrizitätsgesellschaft „Sanitas“ mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Osłona na ogrzewane przy końcach pręty do ondulowania włosów. 22.4 1933. Pierwsz. 23.4 1932 dla zastrz. 1—5; 24.8 1932 dla zastrz. 6—8; 4.3 1933 dla zastrz. 9, 10; 13.3 1933 dla zastrz. 11—13 (Niemcy). Udzielono 17.5 1934.
- 35a, 9/03 **20156**. Oktawjan Popowicz (Zgoda, Górny Śląsk, Polska). Urządzenie do dobywania minerałów zapomocą ciągów stałe poruszanych w szybie. Dodatkowy do patentu Nr 19515. 2.11 1932. Udzielono 29.5 1934.
- 36e, 6/01 **20107**. Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna (Grudziądz, Polska). Podstawa do pieca kąpielowego. 15.11 1932. Udzielono 17.5 1934.
- 37a, 1 **20148**. Stanisław Barszczewski (Warszawa, Polska). Sposób budowy stropu o żelaznych dźwigarach. 13.2 1932. Udzielono 29.5 1934.
- 37a, 5 **20173**. Neal Garrett (Glendale, California, Stany Zjednoczone Ameryki). Ściana oraz sposób jej wykonania. 23.9 1931. Udzielono 30.5 1934.
- 37b, 6 **20171**. Georges de Frescheville (Subotica, Jugosławia). Sposób zabezpieczania słupów drewnianych od gnicia. 6.8 1930. Pierwsz. 9.8 1929 (Jugosławia). Udzielono 30.5 1934.

39a, 10/05 **20115**. Société J. Penmel & Jh. Flipo (Roubaix, Francja). Sposób wytwarzania gąbczastej warstwy kauczuku na tkaninach i innych materiałach. 29.5 1933. Pierwsz. 4.6 1932 (Francja). Udzielono 17.5 1934.

40b, 17 **20074**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Stop metali twardych. 9.5 1932. Pierwsz. 18.7 1931 dla zastrz. 2; 20.7 1931 dla zastrz. 1; 28.8 1931 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 5.5 1934.

40b, 17 **20106**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Spiekany twardy stop metalowy. 20.10 1932. Pierwsz. 23.10 1931 (Niemcy). Udzielono 17.5 1934.

42c, 39/10 **20161**. Anastazy Kensik (  wiecie, Polska). Sposób okre  slania długości geograficznej oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 19.12 1932. Udzielono 29.5 1934.

42h, 2 **20091**. Carl Zeiss (Jena, Niemcy). Achromatyczny okular zbierający. 20.6 1933. Pierwsz. 22.6 1932 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

42l, 3/09 **20053**. Werner Kolh  rster (Berlin - Friedenau, Niemcy). Urządzenie do oznaczania zawartości potasu w produktach zawierających potas. Dodatkowy do patentu Nr 17818. 8.7 1930. Pierwsz. 15.7 1929 dla zastrz. 5 (Niemcy). Udzielono 2.5 1934.

42m, 22 **20130**. Karl Viktor Rudin (Stockholm, Szwecja) i Aktiebolaget Facit (Atvidaberg, Szwecja). Maszyna do liczenia. 9.2 1931. Udzielono 26.5 1934.

42n, 1 **20180**. Genowefa Werax  wna (Warszawa, Polska). Tablica do nauki czytania i pisanie. 8.1 1934. Udzielono 30.5 1934.

43a, 19 **20186**. Antoni Piwowarski (Kraków, Polska). Pr  cik do badania monet srebrnych i niklowych. 13.10 1933. Udzielono 30.5 1934.

45l, 4/01 **20077**. E. I. Du Pont de Nemours and Co. (Wilmington, Stany Zjednoczone Ameryki).   rodek do dezynfekcji nasion siewnych. 12.12 1928. Udzielono 5.5 1934.

46a⁴, 25 **20145**. Dawid Furman (Wilno, Polska). Obrotowy dwusuwowy silnik spalinowy. 7.12 1931. Udzielono 29.5 1934.

46c⁵, 5 **20092**. Eclipse Aviation Corporation (East Orange, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Rozrusznik do silników spalinowych. 9.5 1931. Pierwsz. 12.5 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1934.

46c⁵, 12/01 **20093**. Eclipse Aviation Corporation (East Orange, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Rozrusznik do silników spalinowych. 26.5 1931. Pierwsz. 27.5 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1934.

46f, 1 **20061**. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Sposób pracy dwustopniowej turbiny gazowej z od-

dzielnem odprowadzaniem resztek spalin z komór spalania. 19.12 1931. Pierwsz. 27.12 1930 (Niemcy). Udzielono 2.5 1934.

47g², 15 **20108**. Eugenjusz Wolniewicz (Warszawa, Polska) i Adam Emil Sierzputowski (Warszawa, Polska). Termostat. 10.12 1932. Udzielono 17.5 1934.

48c, 2/01 **20116**. Ignaz Kreidl (Wiede  n, Austria). Sposób wytwarzania zme  tnionych na biało emalii do żelaza. 28.10 1933. Pierwsz. 28.11 1932 (Austria). Udzielono 17.5 1934.

48d, 2/02 **20182**. Imperial Chemical Industries Limited (Londyn, Wielka Brytania). Kąpiel do oczyszczania powierzchni przedmiotów żelaznych z tlenków i zendry. 2.5 1933. Udzielono 30.5 1934.

49a, 61 **20134**. Mannesmannr  hren-Werke (Düsseldorf, Niemcy). Uchwyt narzędziowy. 23.8 1932. Udzielono 26.5 1934.

50a, 6/10 **20144**. Albin Barra (Gda  nsk, Wolne Miasto Gda  nsk). Sposób obtuskiwania zwil  zonych uprzednio ziarn zbożowych w ciągłym procesie roboczym oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 19.11 1931. Pierwsz. 24.11 1930 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

54b, 2/50 **20168**. Max Vogel (Frankfurt n. M., Niemcy). Koperta z suchymi brzegami klejącymi do przesy  lek pocztowych. 18.5 1933. Pierwsz. 23.5 1932 (Niemcy). Udzielono 29.5 1934.

57b, 12/05 **20123**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Sposób wytwarzania odbitek zapomocą związków dwuazonowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 17.5 1932. Pierwsz. 22.5 1931 dla zastrz. 1—21; 25.2 1932 dla zastrz. 22; 1.3 1932 dla zastrz. 23—26 (Niderlandy). Udzielono 26.5 1934.

62b, 22/01 **20179**. Henry Charles Alexandre Potez (Meaulte, Francja). Zwodzona gondola do samolotów. 12.12 1932. Pierwsz. 21.12 1931 (Francja). Udzielono 30.5 1934.

62c, 12/06 **20065**. Fiat Societ   Anonima (Turyn, W  ochy). Urz  dzenie do spr   zynuj  cego zawieszenia silnik  w na samolotach. 19.4 1933. Udzielono 2.5 1934.

62c, 13/01 **20101**. Soci  t   Anonyme Neuport - Astra (Issy - les - Moulineaux, Francja). Ch  lodnica stanowi  ca cz    skrzyd  a. 29.3 1933. Pierwsz. 30.3 1932 (Francja). Udzielono 17.5 1934.

62c, 27/01 **20163**. Robert Hobart Mayo (Londyn, Wielka Brytania). Samolot z  o  ny. 8.3 1933. Udzielono 29.5 1934.

66b, 2/01 **20063**. „Moravia” akciová spole  nost pro prumysl   elez  r  skeho, zbo  i a obchod v Hlubok  ku a Mari  nsk  m Udoli (Mariánské Udoli, Czechosłowacja). Maszynka do mielenia mięsa. 3.12 1932. Pierwsz. 10.12 1931 (Czechosłowacja). Udzielono 2.5 1934.

70e, 16 **20062**. Wacław Ufnowski (Tomaszów Mazowiecki, Polska). Przyrząd do

ostrzenia ołówków. 24.10 1932. Udzielono 2.5 1934.

72a, 29/06 **20096**. Rudolf von Frommer (Budapeszt, Węgry). Urządzenie do chłodzenia powietrzem lufy broni palnej. 31.3 1932. Pierwsz. 7.4 1931 (Węgry). Udzielono 17.5 1934.

72h, 2/03 **20103**. Państwowe Wytwórnice Uzbrojenia (Warszawa, Polska). Samoczynna broń palna. 8.7 1933. Udzielono 17.5 1934.

72h, 7/05 **20100**. Werner Baumann (Paryż, Francja). Urządzenie do chłodzenia luf broni szybkostrzelnej. 28.1 1933. Pierwsz. 29.1 1932 dla zastrz. 1; 14.1 1933 dla zastrz. 2 i 3 (Francja). Udzielono 17.5 1934.

72h, 10 **20064**. Vickers Armstrongs Limited (Westminster, Wielka Brytania). Podstawa do karabinów maszynowych na samolotach. 5.4 1933. Udzielono 2.5 1934.

72i, 3/11 **20135**. Towarzystwo Starachowickich Zakładów Górniczych Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Zapalnik uderzeniowy, natychmiastowy, dający się przekształcić na zapalnik ze zwłoką. 1.12 1932. Udzielono 26.5 1934.

74b, 8/05 **20117**. Landis & Gyr S. A. (Zug, Szwajcaria). Urządzenie do przekazywania ma odległość wielkości pomiarowych. 7.7 1930. Pierwsz. 2.9 1929 (Szwajcaria). Udzielono 26.5 1934.

76b, 18 **20184**. Józef Mathis (Łódź, Polska). Zgrzeblarka. 27.5 1933. Udzielono 30.5 1934.

76c, 13/08 **20081**. G. Josephyego Spadkobiercy (Bielsko, Polska). Samoprząsnica z wrzecionami o zmiennych szybkościach. 2.11 1932. Udzielono 8.5 1934.

78d, 1/01 **20166**. Tadeusz Mokłowski (Warszawa, Polska). Termit zapalający się, względnie rozżarzający się od wody i wilgoci. Dodatkowy dopatentu Nr 18563. 24.4 1933. Udzielono 29.5 1934.

80a, 56/20 **20084**. Superbeton A. G. (Zürich, Szwajcaria). Drgająca forma obrotowa. 14.12 1932. Pierwsz. 16.12 1931 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

80b, 8/15 **20078**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wytwarzania ogniotrwałych kamieni albo ogniotrwałych mas, odpornych na niszczące działanie wolnego węgla. 18.7 1932. Pierwsz. 27.7 1931 (Niemcy). Udzielono 8.5 1934.

80b, 23/04 **20154**. Bruno Eugen Grossmann (Lausa, Dresden, Niemcy). Sposób wytwarzania masy o powierzchni podobnej do powierzchni polewy. 23.7 1932. Udzielono 29.5 1934.

80b, 24/04 **20105**. Société l'Electro-Refractaire (Paryż, Francja). Forma do odlewania wyrobów ogniotrwałych z krzemianu glinowego. 8.10 1932. Pierwsz. 9.10 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.5 1934.

85h, 18/01 **20164**. Teofil Makrai (Budapeszt, Węgry). Urządzenie higieniczne. 20.3 1933. Udzielono 29.5 1934.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

18497. Voss & Sasse, Stuhlfabriken w Lauenau.

19325. American Magnesium Metals Corporation w Pittsburgh.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

Nr Nr

11266	13331	13551	13775	13983	14239
12101	13337	13554	13778	13985	14241
13197	13341	13556	13794	13987	14243
13198	13342	13557	13803	13995	14254
13200	13346	13563	13809	14006	14255
13202	13349	13571	13816	14011	14258
13205	13350	13576	13817	14031	14259
13208	13356	13591	13820	14033	14261
13210	13367	13593	13828	14053	14262
13219	13371	13594	13840	14055	14263
13231	13372	13601	13841	14061	14264
13232	13387	13623	13842	14063	14265
13238	13399	13625	13844	14068	14276
13239	13410	13628	13845	14069	14280
13243	13411	13629	13847	14078	14286
13244	13413	13661	13858	14080	14291
13245	13414	13667	13861	14085	14293
13248	13419	13674	13862	14086	14294
13251	13425	13676	13880	14094	14298
13257	13434	13678	13894	14098	14304
13266	13443	13680	13896	14100	14309
13269	13448	13696	13904	14113	14310
13271	13449	13697	13909	14116	14312
13281	13467	13701	13918	14118	14339
13286	13475	13708	13919	14123	14342
13289	13478	13710	13921	14130	14350
13295	13482	13714	13929	14139	14872
13299	13486	13722	13934	14149	15379
13310	13487	13743	13936	14150	15400
13315	13508	13744	13940	14152	15411
13322	13524	13757	13944	14179	15676
13323	13530	13766	13946	14186	18426
13327	13545	13770	13968	14197	
13328	13547	13773	13974	14211	
13329	13549	13774	13977	14234	

52.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 19 maja 1934 r. — Nr. Nr. 19801 do 19830;

w dn. 25 maja 1934 r. — Nr. Nr. 19831, 19833 do 19850;

w dn. 30 maja 1934 r. — Nr. Nr. 19851 do 19875;

w dn. 7 czerwca 1934 r. — Nr. Nr. 19876 do 19900;

w dn. 15 czerwca 1934 r. — Nr. Nr. 19901 do 19925.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 190) po cenie 1 zł. za egzemplarz.

53.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji, Cyfry i litery przed numerem rejestracji oznaczają klasę i podklasę, do której zaliczono wzór. Następnie kolejno są umieszczone: data rejestracji w nawiasie, nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie wzoru i data zgłoszenia.

A. WZORY UŻYTKOWE.

3c **4154** (18.5 1934). Stanisław Toruńczyk, Łódź. Elastyczny spinacz do gorsów koszul. 27.3 1934.

4a **4153** (18.5 1934). Liga Obrony Powietrznej i Przeciwgazowej, Warszawa. Latarka do oznaczania domów i posesyj. 9.3 1934.

9b **4168** (30.5 1934). Jan Pytasz, Biała Podlaska. Pemdel do golenia. 27.2 1933.

11d **4160** (23.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Papierowych „Ideal” I. i M. Himelfarb, Warszawa. Wkładka do zeszytów szkolnych. 24.2 1934.

11e **4144** (18.5 1934). Firma Aleksander Zaborski i S-ka, Warszawa. Mechanizm spinający do blok-notesów, segregatorów lub tym podobnych przedmiotów. 16.10 1933.

11e **4145** (18.5 1934). Firma Niemeńska Fabryka Wyrobów Introligatorskich, Grodno. Skoroszyt. 3.11 1933.

21a **4187** (8.6 1934). Firma Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne, Warszawa. Radjoodbiornik z wbudowanym głośnikiem. 24.3 1934.

21h **4166** (26.5 1934). Józef Kłosowski, Warszawa. Zapalnica elektryczna. 11.1 1934.

25a **4185** (8.6 1934). Wiktor Solecki, Łódź. Ręczniki dziane. 5.3 1934.

30g **4186** (8.6 1934). Sylvain Rosengart, Paryż (Francja). Butelka do liczenia kropel. 23.3 1934.

30k **4156** (23.5 1934). Firma Bracia Pawelscy Fabryka Wyrobów Metalowych, Warszawa. Przyrząd do rozpylania proszków. 22.6 1933.

33c **4155** (23.5 1934). Firma Bracia Pawelscy Fabryka Wyrobów Metalowych, Warszawa. Trzymadełko do alunu. 22.6 1933.

33c **4172** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Balonik do rozpylaczy perfum i wody kolońskiej. 4.9 1933.

33c **4175** (30.5 1934). Firma Magister Józef Rotter i S-ka Fabryka chemiczno-kosmetyczna Spółka z o. o., Lwów. Flaszeczka, zwłaszcza do lakieru do paznokci. 2.5 1934.

34c **4163** (26.5 1934). Stefan Silkowski, Piastów. Przyrząd do czyszczenia ubrania i obuwia. 19.10 1933.

34f **4165** (26.5 1934). Firma Przemysł Metalowy „Almet”, Warszawa. Zmiotka do stołu. 14.2 1934.

34f **4173** (30.5 1934). Mordka Korcarz, Warszawa. Wieszak. 21.12 1933.

34g **4157** (23.5 1934). Alfred Gross, Warszawa. Składane łóżko-stół. 7.3 1934.

34i **4181** (8.6 1934). Wacław Zaykowski, Warszawa. Ławka szkolna. 19.10 1933.

34k **4141** (18.5 1934). Lejb Ber Goldstein, Warszawa. Mydło z wtłoczoną wkładką do napisów. 16.9 1933.

36a **4182** (8.6 1934). Kazimierz Olejniczak, Leszno. Piecyk do gotowania i ogrzewania. 19.10 1933.

41c **4146** (18.5 1934). Elfriede Hasenberg, Morawska Ostrawa (Czechosłowacja). Czapka, kapelusz i t. p. Pierwsz. 13.9 1933 (Czechosłowacja). 10.11 1933.

43a **4143** (18.5 1934). Wacław Majewski, Sosnowiec. Przyrząd do inkasowania bilonu. 3.10 1933.

- 43a **4164** (26.5 1934). Leon Neiger, Kraków. Ołówek probierczy. 5.3 1934.
- 44a **4142** (18.5 1934). Firma Fabryka Galanterji Metalowej „Galmet“, Sosnowiec. Skarbonka. 29.9 1933.
- 44a **4170** (30.5 1934). Witold Piwnicki, Tczew. Spinka zwłaszcza do gorsu koszuli. 9.8 1933.
- 44a **4171** (30.5 1934). Witold Piwnicki, Tczew. Spinka do kołnierzyka. 9.8 1933.
- 45h **4178** (8.6 1934). Antoni Pastwa, Warszawa. Wędka z urządzeniem do samoczynnego podrywania. 27.2 1934.
- 47e **4180** (8.6 1934). Firma Wytwórnia artykułów precyzyjno - metalowych K. Koenigil, Lwów. Smarownica. 22.2 1933.
- 57b **4161** (23.5 1934). Stanisław Januszkiewicz, Wilno. Przyrząd do środkowania promieni lampy radiologicznej. 26.2 1934.
- 63b **4184** (8.6 1934). Christoffer Essy-Ehsing, Warszawa. Sanie sportowe. 26.1 1934.
- 63c **4148** (18.5 1934). Firma T-wo Fabryki Wyrobów Azbestowych i Gumowych „Leonowit“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Łódź. Okładki hamulcowe. 31.1 1934.
- 63g **4152** (18.5 1934). Wacław Wielgosz, Łódź. Siodełkowy amortyzator wstrząsów. 9.3 1934.
- 64a **4183** (8.6 1934). Adolf i Honorata Rindlowie, Cieszyn. Zbiornik do płynów. 22.12 1933.
- 70c **4158** (23.5 1934). Leon Lück i firma Fabryka Przetworów Kauczukowych „Vulcanit“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Podstawka do wiecznych piór. 5.2 1934.
- 71b **4147** (18.5 1934). Bronisław Niedźwiedz, Chropaczów. Zapięcie do obuwia. 17.1 1934.
- 71b **4176** (8.6 1934). Wacław Bystrzycki, Lubartów. Zapięcie do obuwia. 24.7 1933.
- 74a **4167** (30.5 1934). Jerzy Farbiarz, Warszawa. Urządzenie sygnałowe. 19.4 1934.
- 75c **4169** (30.5 1934). Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Paleta do farb. 3.8 1933.
- 77b **4139** (18.5 1934). Jerzy Janas, Jasienica. Wrotki. 23.5 1933.
- 77b **4174** (30.5 1934). Felicjan Gilewski, Osowiec. Uniwersalne wiązanie do nart. 5:3 1934.
- 77c **4179** (8.6 1934). Stanisław Tobolczyk, Aleksandrów Kujawski. Przyrząd do gry w bilard. 13.3 1934.
- 77f **4140** (18.5 1934). Gerson Weinreb, Warszawa. Mechanizm wprawiający w ruch obrotowy zabawki w postaci owadów, zwierząt lub pojazdów. 2.8 1933.
- 77f **4150** (18.5 1934). Sydney Grunspan, Warszawa. Zabawka w postaci pistoletu. 14.2 1934.
- 77f **4159** (23.5 1934). Gerson Weinreb, Warszawa. Zabawka w postaci karabinu maszynowego. 21.2 1934.
- 77f **4177** (8.6 1934). Izydor Klasten, Lwów. Podkładka do mozaiki. 13.2 1934.
- 81c **4138** (18.5 1934). Firma Elida Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Blok z trzynastu kawałków mydła. 17.2 1933.
- 81c **4151** (18.5 1934). Stefan Silkowski, Piastów. Przyrząd do wiązania sznurków. 25.11 1933.
- 85e **4162** (23.5 1934). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Wpuszt piwniczny. 14.3 1934.
- 85h **4149** (18.5 1934). Firma Inwalidzki Warsztat Mechaniczny, Łódź i Moszek Landow, Warszawa. Sflukiwacz do miski klozetowej. 5.2 1934.
- 89b **4188** (8.6 1934). Józef Chmielewski, Włochy. Stalowy frezowany nóż. 7.5 1934.

B. WZORY ZDOBNICZE.

2 **2794** (30.5 1934). Firma Magister Józef Rotter i S-ka Fabryka chemiczno - kosmetyczna Spółka z o. o., Lwów. Butelecza. 27.4 1934.

6 **2791** (30.5 1934). Firma Junkers & Co. G. m. b. H., Dessau (Niemcy). Gazowe piecyki kąpielowe. Pierwsz. 26.10 1933 (Niemcy). 24.4 1934.

8 **2771** (18.5 1934). Firma Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne, Warszawa. Radjoodbiorniki. 31.3 1934.

9 **2793** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Celulojdowych Bracia Szmulewicz, Częstochowa. Główki do grzechotek celulojdowych. 27.4 1934.

9 **2801** (8.6 1934). Firma Fabryka wyrobów celulojdowych B-cia Szmulewicz, Częstochowa. Główki grzechotek celulojdowych. 6.3 1934.

12 **2766** (18.5 1934). Rudolf Ripper i Igo Hacker, Wiedeń (Austria). Szczotka do zębów. 25.1 1934.

12 **2781** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 4.9 1933.

12 **2782** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 4.9 1933.

12 **2783** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 4.9 1933.

12 **2784** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 9.9 1933.

12 **2785** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 9.9 1933.

12 **2786** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 9.9 1933.

12 **2788** (30.5 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Bracia Pawelscy, Warszawa. Rozpylacze do wody kolońskiej i perfum. 20.1 1934.

15 **2767** (18.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 28.3 1934.

15 **2768** (18.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 28.3 1934.

15 **2769** (18.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 28.3 1934.

15 **2770** (18.5 1934). Paweł Szlegel, Łódź. Kapa. 30.3 1934.

15 **2772** (18.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 12.4 1934.

15 **2773** (23.5 1934). Berek Fryd, Warszawa. Tkaniny. 24.4 1934.

15 **2774** (23.5 1934). Firma Wytwórnia Trykotaży B. Silman, Warszawa. Tkaniny. 26.4 1934.

15 **2775** (23.5 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 4.5 1934.

15 **2776** (23.5 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 4.5 1934.

15 **2777** (23.5 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 4.5 1934.

15 **2778** (23.5 1934). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 4.5 1934.

15 **2779** (26.5 1934). Izaak Schermann, Łódź. Tkaniny. 3.10 1933.

15 **2790** (30.5 1934). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert” Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 23.4 1934.

15 **2795** (30.5 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 28.4 1934.

15 **2796** (30.5 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 28.4 1934.

15 **2797** (30.5 1934). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L.

Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 28.4 1934.

15 **2798** (30.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 1.5 1934.

15 **2799** (30.5 1934). Paweł Bezille, Łódź. Tkaniny. 11.5 1934.

15 **2800** (30.5 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka”, Łódź. Tkaniny. 16.5 1934.

16 **2780** (26.5 1934). Firma A. i B. Filar, Warszawa. Guziki. 3.4 1934.

16 **2787** (30.5 1934). Owsiej Kamieniecki, Warszawa. Ozdoby choinkowe. 21.11 1933.

16 **2792** (30.5 1934). Firma Fabryka Guzików „Eska” Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i klamry. 27.4 1934.

17 **2802** (8.6 1934). Firma Widzewska Manufaktura Sp. Akc., Łódź. Tkaniny. 4.5 1934.

17 **2803** (8.6 1934). Firma Fabryka Czekolady „Plutos” S. A., Warszawa. Opakowanie czekolady. 17.5 1934.

18 **2789** (30.5 1934). Juljusz Nacht, Kraków. Plomby w postaci blaszek. 23.4 1934.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIAZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na wzory użytkowe:

Nr. 2215. Firma „Phönix” Przedsiębiorstwo dla potrzeb górniczo-hutniczych, Katowice. Hak sprzęgowy. 19.1 1937.

Nr. 2267. Firma Modrzejowskie Zakłady Górniczo - Hutnicze Spółka Akcyjna Fabryka „Światowit”, Myszków. Naczynia aluminiowe. 17.2 1937.

Nr. 2370. Zygmunt Grabowski, Warszawa. Rozłączana łąta niwelacyjna składana. 24.4 1937.

Nr. 2394. Firma J. A. Baczewski, Lwów. Hermetyczne zamknięcie. 12.5 1937.

Nr. 2396. Firma Józef Lax i Syn, Kraków. Puszka blaszana z ramką. 12.5 1937.

Nr. 2397. Firma Huta Szklana „Dąbrowa” Spółka Akcyjna, Warszawa. Szklany słój z pokrywą. 12.5 1937.

Nr. 2404. Firma A. Grünberg Fabryka Wykałaczek, Brody. Wykałaczka piórkowa z futerałem. 22.5 1937.

Nr. 2420. Firma Fabryka zabawek i mebli biurowych „Hamburger i Hocherman” właściciele: H. Hocherman, Z. Stiller, I. Bryl, Częstochowa. Flet dla dzieci. 26.5 1937.

Nr. 2443. Państwowe Wytwórnice Uzbrojenia, Warszawa. Klawiatura do maszyny do pisania. 30.5 1937.

na wzór zdobniczy;

Nr. 1288. Firma „Buducznist“ handlowo-przemysłowa spółdzielnia z ograniczoną odpowiedzialnością, Tarnopol. Opakowanie. 30.5 1937.

UNIEWAŻNIENIE REJESTRACJI WZORÓW UŻYTKOWYCH.

Nr. rej. 2753 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 19.9 1933 r., Nr. Sp. 650/33.

Nr. rej. 1766 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dnia 15.2 1934 r., Nr. Odw. 1367/32, rejestracja unieważniona w części, dotyczącej arkusza dziennika i w związku z tem skreślono zastrz.4.

54.

ZNAKI TOWAROWE.

REJESTRACJA.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skróót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).



Nr. Rej. 24731. 9.5 1934. Pierw. 27.5 1933.
Henryk Steinbok. Warszawa. Kupno i sprzedaż
wełny stalowej do czyszczenia naczyń aluminio-

wych i innych przedmiotów. Towary: wełna
stalowa do czyszczenia naczyń aluminowych i
wszelkich innych przedmiotów.

Nr. Rej. 24732. 9.5 1934. Pierw. 13.7 1933.
Fa. Sz. Goldberg. Kielce. Fabryka mydła. To-
wary: mydło.



Nr. Rej. 24733. 9.5 1934. Pierw. 21.10 1933.
Fa. Fabryka chemiczna „Orient”. Wilno. Fa-
bryka przetworów chemicznych. Towary: farb-
ka do bielizny.



Nr. Rej. 24734, 9.5 1934, Pierw. 7.11 1933.
Fa. Lubań-Wronki Przemysł Ziemniaczany
Spółka Akcyjna. Luboń, wojew. poznańskie. Fa-
bryka przetworów ziemniaczanych. **Towary:**
proszek i inne dodatki do mąki piekarskiej i do
pieczywa.

Lubanoza

Nr. Rej. 24735, 9.5 1934, Pierw. 11.1 1934.
Fa. Szymon Landau. Kraków. Sprzedaż towa-
rów tekstylnych. **Towary:** wyroby tekstylne.

LINDEN



Zastrzega się ochronę znaku w kolorach: żół-
tym, niebieskim, czarnym i białym.

Nr. Rej. 24736, 9.5 1934, Pierw. 16.1 1934.
Fa. Colgate - Palmolive - Peet Company. Chi-
cago, stan Illinois (St. Zjedn. Am.). Fabryka
przetworów chemicznych. **Towary:** pasta do zę-
bów.



Nr. Rej. 24737, 9.5 1934, Pierw. 31.1 1934.
Fa. R. Steyspal. Praga (Czechosłowacja). Wy-
twórnia wyrobów cukierniczych i chemicznych.
Towary: wyroby chemiczne, cukiernicze i środ-
ki odżywcze.



Zastrzeżono ochronę znaku w zestawieniu
kolorów czerwonego, czarnego i białego.

Nr. Rej. 24738, 9.5 1934, Pierw. 31.1 1934.
Fa. Feliks Tomkiewicz. Warszawa. Kupno i

sprzedaż wyrobów żelaznych i narzędzi rolni-
czych. **Towary:** hacele i hufnale.



Nr. Rej. 24739 — 24740. 9.5 1934. Pierw. 5.2 1934. Fa. Standard Oil Company of New Jersey. Wilmington, stan Delaware (St. Zj. Am.). Rafineria olejów mineralnych. **Towary:** oleje smarne.

Towary: olej do transformatorów.

Nr. 24739.

CYLOTTE

Nr. 24740.

VOLTEX

Nr. Rej. 24741. 9.5 1934. Pierw. 14.10 1933. (Konw. Zw. Niderlandy). **Fa. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken.** Eindhoven (Niderlandy). Fabryka wyrobów i urządzeń elektrycznych. **Towary:** urządzenie elektryczne (za wyjątkiem lamp żarowych); urządzenia oświetleniowe (za wyjątkiem żarówek); urządzenia do fotografii telewizyjnej i urządzenia telewizyjne; urządzenia do telegrafii i telefonii, telegrafii drutowej i bezdrutowej, zwłaszcza odbiorniki; lampy wydawcze wogóle, w szczególności lampy radiowe; prostowniki, elektrotechniczny sprzęt i urządzenia (za wyjątkiem lamp żarowych) oraz elektromedyczne przyrządy i urządzenia, w szczególności przyrządy do naświetlania światłem pozaświetlowym, urządzenia i instrumenty do radiologii, radjoskopji i radiografji, w szczególności aparaty, urządzenia i instrumenty do badań rentgenowskich, instrumenty fizyczne, urządzenia do zapisywania, odtwarzania i wzmacniania dźwięków, w szczególności maszy-

ny do mówienia i fonografy; urządzenia i aparaty do zapisywania i odtwarzania nieruchomych lub ruchomych obrazów, kombinowane ewentualnie z urządzeniami do zapisywania, odtwarzania i wzmacniania dźwięków; fotograficzne aparaty i preparaty oraz aparaty i materiały do wywoływania, utrwalania, kopjowania, suszenia i przechowywania fotograficznych filmów; przedmioty (za wyjątkiem lamp żarowych), wykonane całkowicie lub głównie ze szkła, zwłaszcza bańki, armatury, reflektory (za wyjątkiem armatur do lamp żarowych) oraz części wszystkich wspomnianych artykułów; tworzywa sztuczne oraz wykonane z nich aparaty i przyrządy do użytku domowego i przemysłowego (za wyjątkiem armatur do lamp żarowych); w szczególności sztuczne żywice, ewentualnie zmieszane z materiałami wypełniającymi; wyroby chemiczne do celów przemysłowych i naukowych.

CUPRA MINIWATT

Nr. Rej. 24742. 9.5 1934. Pierw. 4.12 1933. (Konw. Zw. Wielka Brytania). Fa. **Erinoid Limited**. Londyn (Wielka Brytania). Fabryka preparatów chemicznych. **Towary:** związki termoplastyczne lub związki plastyczne nadające się do formowania na gorąco t. j. związki wytwarzane z żywic syntetycznych, pochodnych celulozy, kazeiny, żywic naturalnych i bitumu.

Erinoplas

Nr. Rej. 24743. 9.5 1934. Pierw. 30.3 1934. Fa. **Fabryka Skór Alfred Weinberger i Synowie**. Warszawa. Fabryka skór. **Towary:** skóry podeszwowe.

Concordia

Nr. Rej. 24745. 17.5 1934. Pierw. 31.7 1933. Fa. **Fabryka Wyrobów Papierowych „Wesko-Mill” W. Spira**. Komorowice, wojew. śląskie.

Nr. Rej. 24744. 17.5 1934. Pierw. 11.5 1933. Fa. **Zgierska Fabryka Cykorji N. D. Szapszowicz**. Zgierz, woj. łódzkie. Fabryka cykorji i namiastek kawy. **Towary:** kawa, kawa słodowa, kawa zbożowa, wszelkie namiastki kawy.



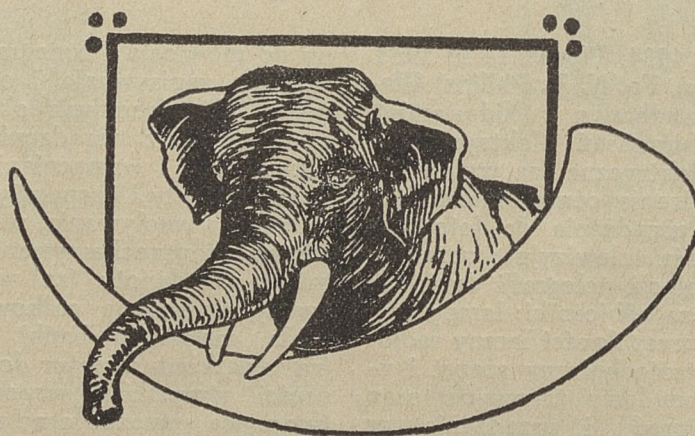
Zgierskiej Fabryki

EN-DE-ES

ZGIERZ

Zał. w 1870 r.

Zastrzega się ochronę znaku we wszystkich kolorach, w szczególności w kolorze zielonym oraz fioletowym.



MAMMUT

WYRÓB KRAJOWY

Fabryka wyrobów papierowych. **Towary:** papier listowy.

Nr. Rej. 24746. 17.5 1934. Pierw. 10.11 1933.
Fa. Polsko-Szwajcarska Fabryka Czekolady
„Suchard“ Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka

czekolady i wyrobów cukierniczych. **Towary:**
kakao, czekolada, cukierki, wafle, ciastka oraz
wszelkie wyroby cukiernicze.



Nr. Rej. 24747. 17.5 1934. Pierw. 29.11 1933.
Fa. Polsko-Szwajcarska Fabryka Czekolady
„Suchard“ Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka
czekolady i wyrobów cukierniczych. **Towary:**
cukierki i karmelki.

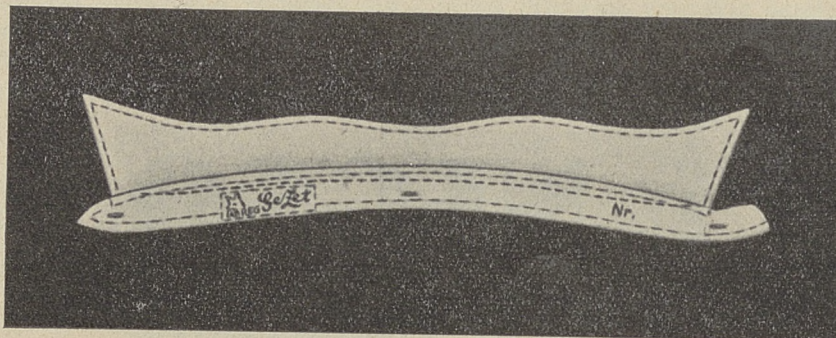
Nr. Rej. 24748. 17.5 1934. Pierw. 4.12 1933.
Fa. Domagalski i Ska. Poznań. Fabryka esencji,
soków owocowych i napojów bezalkoholowych.
Towary: napoje bezalkoholowe.

Nongryp

Mango

Nr. Rej. 24749, 17.5 1934. Pierw. 11.12 1933.
Fa. Wytwórnia Bielizny Męskiej „Ge-Zet“

właśc. Gerszon Zysman, Warszawa. Wytwórnia
bielizny. Towary: kołnierzyki.



Znakiem jest nitka rozpoznawcza koloru
czerwonego przechodząca naokoło wewnętrznej

ściany kołnierzyka. Zastrzeżono ochronę znaku
we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24750, 17.5 1934. Pierw. 4.1 1934.
Fa. Towarzystwo „Chirurgja“, Warszawa. Kup-
no i sprzedaż towarów gumowych, środków o-
patrunkowych oraz artykułów aptecznych. To-
wary: towary gumowe, środki opatrunkowe
oraz artykuły apteczne, a w szczególności wszel-
kiego rodzaju termometry.

Chiro

Nr. Rej. 24751, 17.5 1934. Pierw. 11.1 1934.
Berek Rozdział, Łódź. Wytwórnia czekolady
i cukrów. Towary: czekolada i cukry.

Eden

Nr. Rej. 24752, 17.5 1934. Pierw. 19.1 1934.
Fa. Piotr Mikolasch i Spółka, Lwów. Wytwór-
nia farb i perfumeryj. Towary: perfumy i wody
kwiatowe.

Sex-Appeal

Nr. Rej. 24753, 17.5 1934. Pierw. 21.2 1934.
Fa. Żywiecka Fabryka Papieru „Solali“ Spółka
Akcyjna, Żywiec, wojew. krakowskie. Fabryka
papieru. Towary: papier i wyroby papierowe,
w szczególności tutki do papierosów i bibułka
do papierosów w książeczkach, papier toalet-
owy, rolki fryzjerskie, serwetki, kopjały, szpałat

papierowy, torebki na wyroby cukiernicze, kon-
feti, serpentyny, kalka maszynowa i ołówkowa,
biała i kolorowa bibuła krepowana i kwiatowa,
papier woskowany, bibuła deseniowana, wełna
papierowa, tacki tekturowe, rolki kopjowe, bi-
bułka papierosowa w arkuszach, bobinach i ru-
lonach.



Nr. Rej. 24754. 17.5 1934. Pierw. 22.2 1934.
Fa. A. Piasecki Fabryka czekolady Spółka Ak-

cyjna, Kraków. Fabryka czekolady. Towary:
czekolada.



Nr. Rej. 24755. 17.5 1934. Pierw. 22.2 1934.
Fa. Laboratorium Leo H. i W. Scherer. Kraków.
Wytwórnia środków kosmetycznych i perfume-
ryjnych. Towary: środki do pielęgnacji włosów
oraz wyroby perfumeryjne i kosmetyczne.

Nr. Rej. 24756. 17.5 1934. Pierw. 27.2 1934.
Fa. Scott & Bowne, Limited. Londyn (Wielka
Brytania). Wytwórnia preparatów chemiczno-
farmaceutycznych. Towary: emulsja tranowa.



Nr. Rej. 24757. 23.5 1934. Pierw. 14.6 1933.
Fa. Fabryka Karmelu Ed. Staniszewski. Krotoszyn, wojew. poznański. Fabryka surogatów kawy i napojów bezalkoholowych. Towary: napój orzeźwiający bezalkoholowy i surogaty kawy.

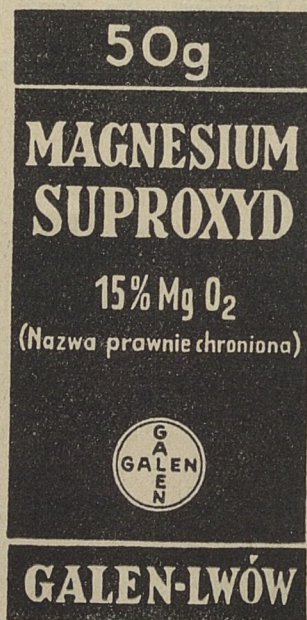


Nr. Rej. 24758. 23.5 1934. Pierw. 16.9 1933.
Fa. Towarzystwo „Cazimi“ Fabryka Perfumerji i Kosmetyków, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Fabryka perfumerji, kosmetyków i środków leczniczych. Towary: mydło, krem, puder, środki lecznicze, dezynfekcyjne, odżywcze, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki i inne środki toaletowe, barwniki, lakiery, pasty do obuwia, środki do prania, środki do polerowania, szlifowania, bielenia, czyszczenia i przeciw rdzy, środki i przyrządy do tępienia pasożytów.



Nr. Rej. 24759. 23.5 1934. Pierw. 28.10 1933.
Fa. Wytwórnia Chemiczno - Farmaceutyczna „Galen“ sp. z ogr. odp. Lwów. Wytwórnia pre-

paratów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: nadtlenek magnezu.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i rozmiarach oraz możliwość czynienia

nieistotnych zmian w znaku przez oznaczanie różnej procentowości MgO_2 i wagi.

Nr. Rej. 24760. 23.5 1934. Pierw. 31.10 1933.
Fa. Ryska Fabryka Konserw „Atlantyda” Spół-
ka z ograniczoną odpowiedzialnością. Łódź.

Fabryka konserw. Towary: szproty i konserwy
wszelkiego rodzaju.



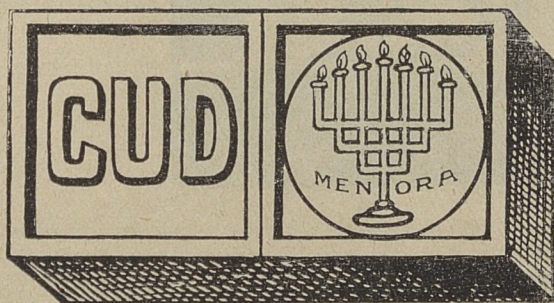
Nr. Rej. 24761. 23.5 1934. Pierw. 8.11 1933.
Fa. Eskilstuna Jernmanufaktur Aktiebolag.
Eskilstuna (Szwecja). Wytwórnia noży, okuć
żelaznych, narzędzi, łyżew i ostrzy do golenia.
Towary: łyżwy i ostrza do golenia.



Nr. Rej. 24763. 23.5 1934. Pierw. 1.12 1933.
Fa. B. A. Kapierow. Warszawa. Import i sprze-
daż wiór i wełny stalowej. Towary: wełna sta-
lowa do czyszczenia wszelkich przedmiotów
z aluminium i innych metali oraz drzewa i wiór-
ki stalowe do czyszczenia podłóg.



Nr. Rej. 24762. 23.5 1934. Pierw. 29.12 1933.
Jakób Widawski. Łódź. Wytwórnia mydła i
świec. Towary: świece.



Nr. Rej. 24764. 23.5 1934. Pierw. 3.12 1933.
Mozes Birnfeld. Lwów. Sprzedaż zabawek i ba-
teryj elektrycznych oraz wyrobów kosmetycz-
nych. Towary: zabawki, gry towarzyskie, w
szczególności piłki do gry „ping-pong” oraz ba-
terje elektryczne i wyroby kosmetyczne.

Wilbi extra

Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich
kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24765—24766. 23.5 1934. Pierw.
15.1 1934. Fa. A. Ferber. Kraków. Hurtowa
sprzedaż wełny. Towary: przędza wszelkiego

rodzaju, w szczególności przędza wełniana,
włóczka i nici.

Nr. 24765.

TALISMAN

Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. 24766

ESKIMO

Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 24767, 23.5 1934. Pierw. 20.3 1934.
Fa. Zjednoczone Browary Warszawskie pod fir-

mą Haberbusch i Schiele Spółka Akcyjna.
Warszawa. Browar. Towary: piwo.



Zastrzega się ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24768, 23.5 1934. Pierw. 21.3 1934.
Fa. „Herbewo“ Herliczka - Bełdowski - Wołoszyński, Zjednoczone fabryki tutek i bibulek Spółka Akcyjna, Kraków. Fabryka tutek i bibulek do papierosów oraz przyborów do palenia i handel temi towarami. **Towary:** zwijki (gilzy — tutki) i bibułki do papierosów oraz przybory do palenia.

Nr. Rej. 24769, 25.5 1934. Pierw. 19.9 1933.
Fa. Fabryka Przyborów do Golenia „Grom“ Sp. z ogr. odp. Warszawa. Fabryka przyborów do golenia oraz wyrobów nożowniczych. **Towary:** wyroby nożownicze, nożyki do golenia i aparaty do golenia.

Lignon

Mem

Nr. Rej. 24770, 25.5 1934, Pierw. 14.11 1933.
Fa. Krajowy Przemysł Niciany spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż nici. Towary: bawełna do cerowania, nici i kordonki wszelkiego rodzaju.

Trzy lilje

Nr. Rej. 24771, 25.5 1934, Pierw. 2.1. 1934.
Fa. Polski Przemysł Wódczany Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia spirytusu i wszelkich wyrobów alkoholowych. Towary: spirytus i wszelkie wyroby alkoholowe.

Likier Kapucyński

Nr. Rej. 24772, 25.5 1934, Pierw. 13.1 1934.
Fa. Zakłady Chemiczne „Laokoon” Spółka Akcyjna. Lwów. Wytwórnia preparatów chemicznych, farmaceutycznych i kosmetycznych. Towary: preparat leczniczy.

Naphtival

Nr. Rej. 24773, 25.5 1934, Pierw. 13.1 1934.
Fa. Zakłady Przemysłowe „Emil Eisert i Bracia Schweikert” Spółka Akcyjna w Łodzi. Łódź. Fabryka koronek, wstążek i wyrobów pończosznich. Towary: wyroby pończosznicze.

8989

Nr. Rej. 24774, 25.5 1934, Pierw. 22.1 1934.
Fa. The International Shipbuilding and Engineering Co. Ltd. (Danziger Werft und Eisenbahnwerkstätten Aktiengesellschaft). Gdańsk (W.

M. Gdańsk). Fabryka maszyn i budowa okrętów. Towary: środki do gaszenia ognia i aparaty do gaszenia ognia.

Furioso

Nr. Rej. 24775, 25.5 1934, Pierw. 29.1 1934.
Fa. Osram G. m. b. H. Kommanditgesellschaft. Berlin (Niemcy). Wytwórnia przedmiotów przemysłu oświetleniowego. Towary: elektryczne oporniki.

Urdox

Nr. Rej. 24776, 25.5 1934, Pierw. 30.1 1934.
Fa. Société Française Des Munitions De Chasse, De Tir Et De Guerre (Anciens Etablissements Gevelot & Gaupillat). Paryż (Francja). Fabryka amunicji. Towary: amunicja do broni myśliwskiej, precyzyjnej i wojskowej, a zwłaszcza splotki.



Nr. Rej. 24777, 25.5 1934, Pierw. 24.2 1934.
Fa. „Zakłady Paul Desurmont, Motte i Ska” właściciele Motte i Ska. Łódź. Przędzalnia i czesalnia wełny oraz farbiarnia wełny i tkanin. Towary: przędza i tkaniny wszelkiego rodzaju.

Italana

Nr. Rej. 24778. 25.5 1934. Pierw. 19.2 1934. Fa. Penaten, Pharmazeutische Fabrik Dr. Max Riese & Co. Rhöndorf a/Rh. (Niemcy). Fabryka preparatów farmaceutycznych. **Towary:** chemiczne produkty do celów leczniczych i higienicznych, chemiczno-farmaceutyczne preparaty i produkty, środki do konserwowania naskórka, pasty lecznicze, maści, zioła lecznicze do naparzania, cukierki, mydła, farmaceutyczne drogerie i preparaty, preparaty kosmetyczne, środki do pielęgnowania zębów.



Nr. Rej. 24779. 25.5 1934. Pierw. 7.2 1934 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Georg Schicht A. G. Ujście n. Ł. (Czechosłowacja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych i przetworów chemicznych. **Towary:** wyroby chemiczne do celów przemysłowych, w szczególności wszelkiego rodzaju krzemiany i koloidalne kwasy krzemowe, zarówno same jak w połączeniu lub w mieszaninach z innymi substancjami nieorganicznymi lub organicznymi.

Carbosilit

Nr. Rej. 24780. 25.5 1934. Pierw. 20.3 1934. Fa. Francuskie Towarzystwo Akcyjne „Perun” Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia tlenu, acetyleny, karbidu oraz aparatów, przyrządów i materiałów do spawania i cięcia metali. **Towary:** drut do spawania i nakładania stali.

Tor

Nr. Rej. 24781—24782. 25.5 1934. Pierw. 29.3 1934. Fa. Knoll A.-G. Chemische Fabriken. Ludwigshafen n. R. (Niemcy). Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** środki lecznicze, preparaty farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe i środki dezynfekcyjne.

Nr. 24781.

Perdiazol

Nr. 24782.

Octinum

Nr. Rej. 24783. 25.5 1934. Pierw. 12.10 1933. Fa. Nurlond-Laboratorien G. m. b. H. Berlin (Niemcy). Wytwórnia preparatów kosmetycznych. **Towary:** środki perfumeryjne, środki kosmetyczne, środki do pielęgnowania włosów, olejki eteryczne, preparaty skrobiowe.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24784. 25.5 1934. Pierw. 13.11 1933. Fa. Gebr. Heitmann. Kolonia n. R. (Niemcy). Fabryka farb i produktów chemicznych. **Towary:**

farby z wyjątkiem malarskich i drukarskich, materiały do farbowania i wytrawiania drzewa, farby brązowe, pokosty.



Nr. Rej. 24785. 29.5 1934. Pierw. 22.1 1934.
Fa. **Fabryka Wyrobów Metalowych Adoli Feigenbaum i Syn.** Warszawa. Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** rowery i ich części.

A. F. S.

Nr. Rej. 24786. 29.5 1934. Pierw. 28.2 1934.
Fa. **Standard Oil Company of New Jersey.** Wilmington, stan Delaware (St. Zjedn. Am.). Rafinerja olejów mineralnych. **Towary:** oleje smarne.

ESSOMARINE

Nr. Rej. 24787. 29.5 1934. Pierw. 4.9 1933.
(Konw. Zw. Austrija). Fa. **J. Zacherl.** Wiedeń (Austrija). Sprzedaż środków do tępienia robactwa, zakład czyszczenia zapomocą gąbek i zabezpieczania od moli, wytwórnia wiązaadeł do nart. **Towary:** wiązadła (więzby) do nart.

LIGULA

Nr. Rej. 24788. 29.5 1934. Pierw. 14.3 1934.
Fa. **Carl Johan Rixen.** Kopenhaga (Danja). Zakład fotograficzny oraz wyrób i sprzedaż przyborów fotograficznych. **Towary:** artykuły fotograficzne, aparaty fotograficzne, części i przy należne przybory oraz produkty wytwarzane zapomocą tych artykułów i aparatów.

polyfoto

Nr. Rej. 24789. 30.5 1934. Pierw. 8.1 1934.
Fa. **Antoni Jabłoński.** Poznań. Fabryka preparatów chemicznych. **Towary:** środki do prania, zwłaszcza proszki mydlane, mydło do prania, proszki do szorowania, bielenia, farbki do bielizny, ultramaryna, boraks, krochmal, pasty do obuwia, środki do czyszczenia i polerowania, zwłaszcza do czyszczenia obuwia, metali i podobnych materiałów, frotery do podłóg, woski, środki do usuwania plam.

AJA
z
**NIESPODZIANKA,
BONEM**

Nr. Rej. 24790. 30.5 1934. Pierw. 18.1 1934.
Fa. **Proprietary Agencies Limited.** Londyn (W. Brytania). Wytwórnia preparatów chemicznych. **Towary:** magnezja preparowana dla celów leczniczych i farmaceutycznych, perfumerje, artykuły toaletowe, preparaty do pielęgnowania włosów i włosów oraz mydła perfumowane.

MILMA

Nr. Rej. 24791. 30.5 1934. Pierw. 30.1 1934.
Ch. Ainstein. Warszawa. Sprzedaż wyrobów
stalowych. **Towary:** brzytwy.

31

Nr. Rej. 24792. 30.5 1934. Pierw. 7.2 1934.
Fa. Fabryka Czekolady „Plutos“ Spółka Akcyj-
na. Warszawa. Fabryka czekolady i cukrów.
Towary: cukierki.

Fi-Fi

Nr. Rej. 24793. 30.5 1934. Pierw. 22.2 1934.
Fa. Włóczki-Wełny „Trójkąt w Kole“ Spółka
Akcyjna. Biała, wojew. krakowskie. Fabryka
przędzy wełnianej. **Towary:** przędza wełniana,
w szczególności włóczki i wełny do robót ręcz-
nych.



Nr. Rej. 24794. 30.5 1934. Pierw. 9.2 1934.
Fa. Polsko-Szwajcarska Fabryka Czekolady

„Suchard“ Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka
czekolady i wyrobów cukierniczych. **Towary:**
kakao, czekolada, cukierki, wafle, ciastka oraz
wszelkie wyroby cukiernicze.

Negro

Kominiarczyk Gardła

Nr. Rej. 24795. 30.5 1934. Pierw. 22.11 1933.
(Konw. Zw. Szwajcaria). Fa. Gesellschaft für
Chemische Industrie in Basel. Bazylea (Szwaj-
caria). Fabryka przetworów chemicznych. **To-
wary:** chemiczne produkty do celów przemysł-
owych, barwniki, farby (z wyjątkiem malarskich
i drukarskich), pokosty, lakiery, zaprawy, ży-
wice, kleiwa, czernidła, środki do czyszczenia
i konserwowania skóry, środki apreturowe
i garbniki, masa do podłóg, mydła (z wyjątkiem
toaletowych), środki do prania i bielenia, skro-
bia i preparaty skrobiowe, farbki do bielizny,
środki do usuwania plam, środki do czyszczenia
i polerowania (za wyjątkiem do skóry).

Invaderm

Nr. Rej. 24796. 30.5 1934. Pierw. 23.4 1934.
Fa. M. Broux & Cie, Société à responsabilité
limitée. Colombes (Francja). Fabryka wyrobów
perfumeryjnych i kosmetycznych. **Towary:** wsze-
łkiego rodzaju wyroby perfumeryjne, w szcze-
gółności środki do barwienia włosów i zarostu.

BROUX-RAPIDE

Nr. Rej. 24797. 30.5 1934. Pierw. 26.4 1934.
Fa. Śląska Fabryka Kawy Słodowej „Perła“.

Ustroń, wojew. śląskie. Fabryka kawy słodowej. **Towary:** kawa żytnia i namiastki kawy.



Nr. Rej. 24798. 30.5 1934. Pierw. 26.4 1934. Jeremjasz Libermensz. Warszawa. Sprzedaż mydła i świec. **Towary:** mydło zwyczajne i toaletowe oraz świece.

Azis

Nr. Rej. 24799. 30.5 1934. Pierw. 9.2 1934. Fa. Nu-Enamel Corporation. Chicago, stan Illinois (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia farb, lakierów oraz środków do polerowania. **Towary:** różne farby, werniksy, farby emaljowe, preparowany szelak, pokosty, lakiery, pasty płynne do polerowania mebli, farby olejne.

NU-ENAMEL

Nr. Rej. 24800. 30.5 1934. Pierw. 24.2 1934. Fa. Włóczki-Welny „Trójkąt w Kole” Spółka Akcyjna. Biała, wojew. krakowskie. Fabryka

przędzy wełnianej. **Towary:** przędza wełniana, w szczególności włóczki i wełny do robót ręcznych.

WŁÓCZKI-WELNY „TRÓJKĄT W KOLE”

Nr. Rej. 24801. 30.5 1934. Pierw. 7.2 1934. (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Georg Schicht A. G. Ujście n. Ł. (Czechosłowacja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych i chemicznych. **Towary:** czernidła do włosów, boraks, brylantyna, pasty kosmetyczne, esencje kosmetyczne, eks-

trakty kosmetyczne, gliceryna, woda do włosów, do mycia głowy, zębów i jamy ustnej, oleje eteryczne, perfumerja, pomady do włosów, preparaty kosmetyczne, środki do prania i toaletowe, puder, maści, mydła, a mianowicie: toaletowe, mydełka do czyszczenia i do zębów w po-

staci stałej, miękkiej, płynnej i sproszkowanej,
pasta do zębów i proszek do zębów.

Elida Mydło Wiosenne

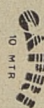
Nr. Rej. 24802. 30.5 1934. Pierw. 12.3 1934.
Fa. K. L. G. Sparking Plugs Limited. Londyn
(W. Brytania). Wyrób i sprzedaż przyborów
elektrotechnicznych. **Towary:** świece zapałowe
oraz ich części.

K.L.G

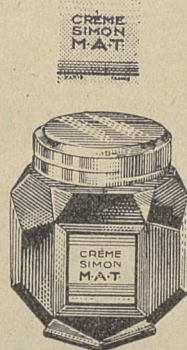
Nr. Rej. 24803. 30.5 1934. Pierw. 1.2 1934.
(Konw. Zw. Francja). Fa. Crème Simon, Anciennement J. Simon & Cie, Société Anonyme, Lyon
(Francja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych
i chemicznych. **Towary:** krem toaletowy.

Nr. Rej. 24805. 30.5 1934. Pierw. 16.1 1934.
Fa. Przemysł Niciany „Ifis” I. Fajnberg i Synowie. Warszawa. Nawijalnia nici i przędzy. **To-**

wary: wszelkiego rodzaju nici i przędza bawełniana.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.



Nr. Rej. 24804. 30.5 1934. Pierw. 26.9 1933.
Szymon Rundo. Warszawa. Fabryka mydła
i wyrobów kosmetycznych. **Towary:** mydła
wszelkiego rodzaju, wyroby kosmetyczne, perfu-
my, środki higieniczne i dezynfekcyjne, środki
do pielęgnowania jamy ustnej i zębów.

Deux Fleurs (Dwa Kwiaty)

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ
ZNAKÓW.

(Po numerze rejestru podana jest data, do której przedłużono ochronę znaku)

119 — 16.4 1944	424 — 3.6 1944
128 — 16.4 1944	425 — 3.6 1944
132 — 16.4 1944	435 — 4.6 1944
141 — 16.4 1944	440 — 5.6 1944
142 — 16.4 1944	452 — 7.6 1944
180 — 17.4 1944	468 — 10.6 1944
213 — 10.5 1944	484 — 13.6 1944
214 — 10.5 1944	485 — 13.6 1944
215 — 10.5 1944	493 — 14.6 1944
235 — 14.5 1944	513 — 17.6 1944
236 — 14.5 1944	516 — 17.6 1944
237 — 14.5 1944	572 — 26.6 1944
238 — 14.5 1944	583 — 27.6 1944
239 — 14.5 1944	587 — 27.6 1944
240 — 14.5 1944	757 — 19.7 1944
249 — 15.5 1944	758 — 19.7 1944
252 — 15.5 1944	759 — 19.7 1944
254 — 15.5 1944	760 — 19.7 1944
265 — 16.5 1944	761 — 19.7 1944
266 — 16.5 1944	762 — 19.7 1944
270 — 16.5 1944	901 — 12.8 1944
271 — 16.5 1944	1693 — 8.11 1944
272 — 16.5 1944	1696 — 8.11 1944
273 — 16.5 1944	1698 — 8.11 1944
277 — 16.5 1944	1700 — 8.11 1944
279 — 16.5 1944	1749 — 11.11 1944
282 — 16.5 1944	1750 — 11.11 1944
284 — 16.5 1944	1751 — 11.11 1944
289 — 17.5 1944	1753 — 11.11 1944
290 — 17.5 1944	1754 — 11.11 1944
299 — 19.5 1944	1755 — 11.11 1944
308 — 21.5 1944	1756 — 11.11 1944
320 — 21.5 1944	1757 — 11.11 1944
329 — 22.5 1944	1758 — 11.11 1944
340 — 23.5 1944	1759 — 11.11 1944
350 — 24.5 1944	1760 — 11.11 1944
351 — 24.5 1944	1761 — 11.11 1944
361 — 26.5 1944	1762 — 11.11 1944
367 — 27.5 1944	1763 — 11.11 1944
369 — 27.5 1944	1764 — 11.11 1944
370 — 27.5 1944	1765 — 11.11 1944
371 — 27.5 1944	1766 — 11.11 1944
387 — 30.5 1944	1772 — 12.11 1944
400 — 31.5 1944	1776 — 12.11 1944
401 — 31.5 1944	1777 — 12.11 1944
402 — 31.5 1944	1778 — 12.11 1944
403 — 31.5 1944	2440 — 22.12 1944
404 — 31.5 1944	2441 — 22.12 1944

2442 — 22.12 1944	2489 — 27.12 1944
2488 — 27.12 1944	2503 — 29.12 1944

ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Rej. 371 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Czesław Krzymański”, Grabów, wojew. poznańskie na firmę: „Marjan Krzymański” Poznań.

Nr. Nr. Rej. 757, 758, 759, 760, 761, 762 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Stanisław Wołoszyński” na firmę „Herbewo” — Herliczka, Bełdowski, Wołoszyński — Zjednoczone Fabryki tutek i bibulek S. A.

Nr. Nr. Rej. 7660, 7661, 7663, 7752, 7753, 9784, 9785, 10454, 20039 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Midy Frères” na firmę: „Marcel Midy & Fils, Société en nom collectif”.

Nr. Rej. 8262 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Diamond State Fibre Company”, Bridgeport, stan Pensylwanja (St. Zj. Am.) na firmę: „Continental Diamond Fibre Company”, Newark, stan Delaware (St. Zj. Am.).

Nr. Nr. Rej. 11692, 11693 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Etablissements Chane et Dumail” na firmę: „Société Nouvelle de la Blanchisserie et Teinturerie de Thaon”.

Nr. Nr. Rej. 16307, 16926, 16958, 17140 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Pond's Extract Company” na firmę: „Pond's Extract Company Limited”.

Nr. Nr. Rej. 23565, 23743 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Łódzki Wyrob Mydlany „Iskra” Ch. Baum” na firmę: „Mojesz Rubinowicz”.

b) Nr. Rej. 11147 — nazwa firmy: „Belg. Tow. Akc. pod nazwą Ruskie Tow. Bezimienne Przemysł.-Handl. dawniej przedsiębior. Emila Haeblera Huta Szklana „Hortensja” zmieniona na: „Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Haeblera Huty Szklane „Kara” i „Hortensja”.

c) Nr. Rej. 453 — z wykazu towarów skreślono „dietetyczne”, wpisano zaś po słowie „oleje” wyraz „techniczne”.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 9930 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 29.12 1933 r. Nr. Odw. 1125/30.

Nr. Rej. 17961 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 30.11 1933 r. Nr. Odw. 1478/33.

Nr. Rej. 20904 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 19.4 1934 r. Nr. Odw. 1435/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej napisu „Róża Królewska”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca

1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe, zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze rejestru podana jest data wygaśnięcia prawa z rejestracji znaku)

248 — 16.5 1934	4751 — 23.5 1934
4750 — 23.5 1934	20051 — 12.5 1934.

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, I p., telef. 512-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 14¹/₂.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Chemische Industrie Aktiengesellschaft & Hermann Meyer.

Nr. 13969 na: „Sposób wytwarzania i suszenia wzbogaconego w P_2O_5 superfosfatu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Koch & Sterzel Aktiengesellschaft Nr. 14170 na: „Transformator prądowy o izolatorze butelkowatego kształtu, posiadającym tuleję poprzeczną, w której mieści się rdzeń magnetyczny”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Werner Dautwitz

Nr. 14088 na: „Sposób wzmacniania i uszczelniania butelek, szczeliwa oraz innych wyrobów z masy papierowej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft

Nr. 13812 na: „Sposób otrzymywania środków leczniczych, działających przeciw pasorzytom krwi”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Witkowitz Bergbau und Eisenhütten-Gewerkschaft

Nr. 14187 na: „Tłok do wiertarki udarowej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Fernando Casablancas

Nr. 13961 na: „Przyrząd wyciągowy do przeróbki nie-doprzędów włókienniczych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 9058

na: „Stal konstrukcyjną o wysokiej wytrzymałości, zwłaszcza na rozciąganie, stosowana do celów budowlanych”

firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość: Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów

Nr. 7302 p. Peter Vilhelm Adolf Aage Herbst na:

„Młyn kulowy lub rurowy”,

Nr. 13567 p. Johan Sigismund Fasting na: „Sposób osadzania łańcuchów w piecach obrotowych do wypalania cementu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Fabrique Nationale d'Armes de Guerre Société Anonyme

Nr. 12436 na: „Broń palną samoczynną”,

Nr. 14071 na: „Podstawę karabinów maszynowych i tym podobnej broni”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

Nr. 7753 na: „Połączenie cylindra silnika ze skrzynką korbowa” firmy Armstrong Siddeley Motors Limited w Warwick oraz p. S. M. Viale w Warwick,

Nr. 8927 na: „Sprzężarkę turbinową do sprzężania mieszanki palnej, zasilającej silniki spalinowe” firmy Armstrong Siddeley Motors Limited w Warwick oraz pp. F. R. Smith'a i S. M. Viale'a w Warwick,

są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 4433

Georges'a Grauss'a w Paryżu

na: „Wirówkę o bębnie wymiennalnym”

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Daimler-Motoren-Gesellschaft
Nr. 1823 na: „Sposób i urządzenie do zasilania paliwem karburatora silników spalinowych, które chwilami otrzymują zapomocą sprężarki lub t. p. maszyny sprężone powietrze”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Platen-Munters Refrigerating System Aktiebolag

Nr. 8858 na: „Oziębiarkę pochłaniającą”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Nordbömische Waggon- und Maschinenbaugesellschaft m. b. H.

Nr. 8850 na: „Maszynę do zwijania rogalików”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Rene Andre Legendre

Nr. 10309 na: „Sposób konserwowania ziarna, maki, otrąb i podobnych produktów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Mikael Vogel-Jørgensen

Nr. 10438 na: „Sposób wytwarzania z materiałów sproszkowanych mieszanin jednorodnych o określonym składzie”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Ernst Kreissig

Nr. 7991 na: „Zderzak cierny do wagonów kolejowych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Pilkington Brothers Limited
Nr. 2497 na: „Sposób i urządzenie do szlifowania i polerowania tafel szklanych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Witkowitz Bergbau und Eisenhütten Gewerkschaft

Nr. 14187 na: „Tłok do wiertarki udarowej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. w Londynie

Nr. 14374 na: „Radjotechniczna i radjotelefoniczna antena nadawcza”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. w Londynie

Nr. 14543 na: „Nadajnik do przysyłania obrazów i autografów”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

„Są do sprzedaży patenty, względnie do udzielenia licencji z następujących patentów firmy Aktiebolaget Nordiska Armaturfabrikerna;

Nr. 14273 na: „Ustnik z puszką zaworową do masek przeciwgazowych”.

Nr. 14274 na: „Zawór wydechowy do masek przeciwgazowych”.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292

„Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 6149 p. C. H. Liedbeck'a na „Sposób tamowania płynów i gazów w otworach wiertniczych ropnych”.

Wiadomość: Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Chr. Hostmann-Steinbergsche Farbenfabriken Gesellschaft m. b. H. w Hannover

Nr. 15097 na: „Sposób i urządzenie do wytwarzania sadzy”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,

Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Firmy Deutsche Gold und Silber Scheideanstalt vorm. Roessler we Frankfurcie n/M.

Nr. 5054 na: „Sposób tępienia szkodników“.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

PATENT POLSKI Nr. 13727
firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie na: „*Ścianę palisadową z brusów w kształcie litery Z lub U*“

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy.
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent Nr. 13871 udzielony Ignatzowi Gonyk'owi na: „*maszynę do szycia*“ jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23

PATENT POLSKI Nr. 14413
firmy Houdry Process Corporation w Dover na: „*Masę kontaktową do reakcyj katalitycznych przy rozszczepianiu (krakowaniu) olejów mineralnych oraz do podobnych celów*“

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Emile Julien Eugene Dewoitine Nr. 7465 na: „*Dźwigary nadające się szczególnie na podłużnice płatów samolotu*“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 14574
firmy Houdry Process Corporation w Dover na: „*Urządzenie do przeróbki gazu lub mieszaniny gazu i pary w obecności katalizatorów oraz reaktywacji katalizatorów*“

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

„Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 8395 Rene Clavel, Bazylea (Szwajcaria), na: „*Sposób obciążania naturalnego jedwabiu*“.

Bliższych informacji udzieli

Inż. dypl. F. Winnicki
Rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 72-22.

PATENT POLSKI Nr. 14575
firmy Houdry Process Corporation w Dover na: „*Sposób wytwarzania tworzywa na podłoża dla katalizatorów lub materiałów oczyszczających*“

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z polskiego patentu Nr. 6435 na: „*Sposób odlewania w formach wirujących wydrążonych przedmiotów metalowych, zwłaszcza rur*“.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do sprzedania patenty, względnie do udzielenia licencji z patentów:
głównego Nr. 14246 na: „*Sposób wykonywania odcisku stopy i wkładki do obuwia*“ i
dodatkowego Nr. 17516 na: „*Ortopedyczną wkładkę do obuwia*“.

Właściciel: **ADOLF LETTERMANN.**
Zgłoszenia: skrytka pocztowa 292 w Krakowie.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 5211 na: „*Łożysko wałkowe do wrzecion przędzalniczych*“,

Nr. 14018 na: „*Sposób odżywcówywania roślin włóknistych*“.

Wiadomość:

M. BROKMAN
rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska 36.

Pani Marja Rathjens ur. Jacobj w Naumburg n. Saale odstąpi patent polski nr. 10551 na: „*Sposób i urządzenie do wydobywania głębszych warstw ziemi na powierzchnię*“, względnie udzieli z niego licencji.

Informacji udziela:

inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835.29.

**Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia
licencji z nich:**

- | | |
|---|---|
| <p>Nr. 2155 na: „Przyrząd do wyrobu cylindrów z roztopionego materiału”,</p> <p>Nr. 2281 na: „Sposób ciągnięcia roztopionego metalu w kształcie walca”,</p> <p>Nr. 4842 na: „Maszynę do ciągnięcia i cięcia prętów i rurek szklanych”,</p> <p>Nr. 5097 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych”,</p> <p>Nr. 5304 na: „Sposób otrzymywania fosforanu alkaliczno-dwuwapniowego używanego na nawóz”,</p> <p>Nr. 7769 na: „Sposób wykonywania żelaznych ścian palisadowych”,</p> <p>Nr. 8735 na: „Patron przeciwigazowy”,</p> <p>Nr. 9016 na: „Pióro do napełniania atramentem z tłokiem poruszającym przez napęd śrubowy”,</p> <p>Nr. 9050 na: „Maszynę do wyrobu żarówek, rurek elektrycznych i podobnych naczyń szklanych”,</p> <p>Nr. 10406 na: „Sposób i urządzenie do mechanicznego wyrobu szklanych przedmiotów wewnątrz pustych”,</p> <p>Nr. 10915 na: „Nadymaną lalkę gumową i sposób jej wyrobu”,</p> <p>Nr. 10619 na: „Sposób i urządzenie do uzyskiwania metali i chlorowców zapomocą elektrolizy stopionych związków chlorowcowych”,</p> <p>Nr. 11860 na: „Sposób wytwarzania ogniotrwałych mas z rury chromowej”,</p> <p>Nr. 11919 na: „Drzwi automobilowe”,</p> <p>Nr. 12087 na: „Maszynę do wydymnięcia naczyń szklanych, a w szczególności gruszek do żarówek”,</p> <p>Nr. 12095 na: „Sposób suszenia tektury lub podobnego materiału i urządzenie służące do wykonywania tego sposobu”,</p> <p>Nr. 12118 na: „Urządzenie do zamiany ruchu obrotowego na ruch uderowy”,</p> <p>Nr. 13134 na: „Urządzenie wózkowe do wymiany dysz i skrzyń powietrznych”,</p> <p>Nr. 13485 na: „Sposób przeróbki rud żelaza w piecach płomiennych”,</p> <p>Nr. 13492 na: „Stal, stosowaną zwłaszcza do budowy naziemnych”,</p> | <p>Nr. 13538 na: „Sposób i urządzenie do napędu turbin spalinowych stałym paliwem w postaci pyłu”,</p> <p>Nr. 13539 na: „Sprzęgło cierne”,</p> <p>Nr. 13540 na: „Skróconą trwałą łuskę”,</p> <p>Nr. 13586 na: „Pręt do kratownicy siatkowej”,</p> <p>Nr. 13621 na: „Część mieląca dla młynów rurowych, bębnowych i kulowych”,</p> <p>Nr. 13624 na: „Zderzak”,</p> <p>Nr. 13626 na: „Wkrętkę ustalającą czop kurka, zwłaszcza gazowego”,</p> <p>Nr. 13632 na: „Sposób wytwarzania stopu chromowego z dodatkiem glinu i tytanu odpornego na wysoką temperaturę”,</p> <p>Nr. 13664 na: „Wielocylindrowy silnik spalinowy z przeciwbieżnymi tłokami w jednym cylindrze, napędzającymi dwa sprzężone ze sobą wały korbowe”,</p> <p>Nr. 13735 na: „Miernik prędkości”,</p> <p>Nr. 13736 na: „Skrzynkę parową do przegrzewacza, wykonaną z dwóch oddzielnych części”,</p> <p>Nr. 13782 na: „Kocioł parowozowy wysokiego ciśnienia z przegrzewaczem pośrednim”,</p> <p>Nr. 13949 na: „Zbiornik zapasowy do papierosów w maszynach do pakowania ich”,</p> <p>Nr. 13956 na: „Sposób wytwarzania gazu wodnego z paliwa sproszkowanego oraz generator do przeprowadzania tego sposobu”,</p> <p>Nr. 13981 na: „Rurową elektryczną lampę gazową z katodą żarzoną pośrednio”,</p> <p>Nr. 13997 na: „Sposób przechowywania i stosowania alkalicznych roztworów w glinowych naczyniach”,</p> <p>Nr. 14002 na: „Urządzenie do badania rur”,</p> <p>Nr. 14003 na: „Urządzenie sterownicze do stopniowanego rozrządu nastawników kciukowych lub walcowych do elektrycznych pojazdów zapomocą tłokowego silnika, pracującego sprzężeniem powietrzem”,</p> <p>Nr. 14251 na: „Sposób pracy komór spalania, w szczególności komór spalania turbiny spalinowej”.</p> |
|---|---|

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Krasińskiego 9.

**Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów
firmy The Anode Rubber Company Limited.**

- | | |
|---|--|
| <p>Nr. 13581 na: „Sposób wyrobu ukształtowanych przedmiotów z wodnych zawieszin materiałów organicznych”,</p> <p>firmy Dunlop Rubber Co. Ltd. i The Anode Rubber Co. Ltd.</p> <p>Nr. 13950 na: „Sposób wyrobu przedmiotów z wodnych zawieszin kauczuku, gutaperki, balaty i t. d.</p> | <p>Nr. 13903 na: „Sposób wyrobu przedmiotów gąbczastych z wodnych emulsyj gumy”,</p> <p>firmy Compagnie Generale d'Electricité Sociéte Anonyme.</p> <p>Nr. 13754 na: „Sposób wyrobu szczeliwa w arkuszach lub uszczelkach”,</p> <p>firmy Società Ivzenzioni Brevetti Anonima-Torino.</p> <p>Nr. 14685 na: „Sposób otrzymywania sztucznej skóry”.</p> |
|---|--|

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 13361 udzielony Karl'owi Nolte'owi na „ścianę palisadową” i patent Nr. 16407 udzielony Enno'wi Becker'owi na „ścianę palisadową” jest do sprzedania, względnie licencje tych patentów są do odstąpienia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23. Tel. 30312.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z patentu polskiego firm: S. Lion-Levy w Hamburgu i Friedrich Jung w Ahldorf (Niemcy) Nr. 13268 na: „urządzenie do oczyszczania ze smoły i smołowania beczek”.

Wiadomość:

Inż. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Wilcza 47, tel. 8-85-39.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich, zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 10299 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan (Włochy) na „Broń samoczynną o odrzucie lufy”.

Patent Nr. 10231 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan (Włochy) na: „Urządzenie doprowadzające naboje do broni samoczynnej”.

Patent Nr. 8672 pana Josefa Meiser'a, Dortmund (Niemcy) i p. Alfreda Häcker, Dortmund (Niemcy) na: „Sposób wytwarzania brusów narożnikowych do żelaznych ścian palisadowych”.

Patent Nr. 8892 firmy: Keller-Dorian Colorfilm Corporation, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób zastosowania powierzchni rytowanych do wytwarzania błon fotograficznych i kinematograficznych w celu otrzymania obrazów odtwarzających barwy naturalne”.

Patent Nr. 13941 firmy: Anaconda Copper Mining Company, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób wydzielania metali lotnych z żużli”.

Patent Nr. 10408 firmy: Corning Glass Works, Corning (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób wyrobu ogniotrwałych cegieł, kamieni sztucznych, tygli do szkła i podobnych przedmiotów”.

Patent Nr. 14021 firmy: Raffold International Corporation, Massachusetts (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób przygotowywania masy papierniczej”.

Patent Nr. 16431 pana Karla Reinmann'a Tallinn (Reval) (Estonja) na: „Nieprzezroczystą papierową zastłonę na okno”.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Chemische Fabrik Ludwig Meyer Nr. 9999 na: „Suchą zaprawę do nasion siewnych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu Schneider & Cie & Jean Fieux Nr. 13827 na: „Hamulec taśmowy do kół”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 13700 na „Mieszarkę do betonu” firmy Maschinenfabrik Otto Kaiser.

Zgłoszenia:

Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 12050 na: „Stop metalowy odporny na działanie wysokiej temperatury łatwy do obróbki i wykazujący znaczny opór właściwy przewodnictwu elektrycznemu”. Właśc.: Hans Gustav Albert von Kantzow.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy: „Zettlitz Kaolinwerke A. G.” w Zettlitz pod Karlsbadem (Czechosłowacja)

Nr. 13527 na: „Urządzenie do bezkitowego zamocowania trzonów w izolatorach”.

Wiadomość:

Inż. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Wilcza 47, tel. 885-39.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego p. Johannes Wagner w Berlinie Nr. 14436

na: „Maszynę do obróbki taśm metalowych, używanych zwłaszcza jako linje, wkładki i t. d. do celów drukarskich”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 13685 na: „Samoczynną broń palną o dwóch magazynkach”.

Nr. 13692 na: „Sposób obróbki drożdży prasowanych w celu zwiększenia ich siły fermentacyjnej”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Fusion & Volatilisation Société Anonyme

Nr. 13277 na: „Sposób obróbki rur i rozmaitych pozostałości z jednoczesnem gazowaniem paliwa”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 13505
firmy Závody Tatra, akciová společnost pro stavbu automobilu a železničních vozů w Pradze

na „Uresorowanie przodu pojazdu mechanicznego o płoškach elastycznych”
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude

Nr. 13332 na: „Sposób usuwania szronu z wymiennika ciepła w urządzeniach do skraplania lub rozdzielania gazów zapomocą zimna”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Rohde & Dörrenberg

Nr. 13702 na: „Urządzenie walcownicze do wyrobu wiertel spiralnych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencji z patentu Nr. 14245 firmy J. P. Bemberg Aktien-Gesellschaft, na: „Sposób przedzenia sztucznego jedwabiu przy zastosowaniu wyciągania zapomocą płynu strącającego”.

Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego firmy Deutsche Gold- und Silberscheideanstalt vormals Roessler we Frankfurcie n/M.

Nr. 14997 na: „Sposób wytwarzania ketonów”

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.